

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	吊上能力4.9t吊	日	県土整備部
F01031	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒]	吊上能力100t吊	日	県土整備部
F01032	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒]	吊上能力120t吊	日	県土整備部
F01033	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒]	吊上能力160t吊	日	県土整備部
F01034	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒]	吊上能力200t吊	日	県土整備部
F01035	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	吊上能力360t吊	日	県土整備部
F01082	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]	吊上能力4.9t吊	日	県土整備部
F01084	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]	吊上能力16t吊	日	県土整備部
F01085	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]	吊上能力20t吊	日	県土整備部
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)]	吊上能力25t吊	日	県土整備部
F01087	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]	吊上能力35t吊	日	県土整備部
F01088	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]	吊上能力50t吊	日	県土整備部
F01089	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～1次)]	吊上能力10t吊	日	県土整備部
F01090	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～1次)]	吊上能力45t吊	日	県土整備部
F01091	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]	吊上能力60t吊	日	県土整備部
F01092	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)]	吊上能力70t吊	日	9月号(積)
F01106	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ・～低騒・排(2次)]	吊上能力50t吊	日	県土整備部
F01108	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ・～低騒・排(2011)]	吊上能力100t吊	日	県土整備部
F01110	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ・～低騒・排(2次)]	吊上能力55t吊	日	県土整備部
F01111	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ・～低騒・排(2次)]	吊上能力65t吊	日	県土整備部
F01112	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ・～低騒・排(2次)]	吊上能力200t吊	日	県土整備部
F01113	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ・～低騒・排(2次)]	吊上能力80t吊	日	県土整備部
F01114	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ・～低騒・排(2次)]	吊上能力150t吊	日	県土整備部
F01211	クローラクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対(～3次)]	吊上能力4.9t吊	日	県土整備部
F02051	発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)]	定格容量8kva	日	県土整備部
F02052	発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)]	定格容量10kva	日	県土整備部
F02053	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]	定格容量15kva	日	県土整備部
F02054	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]	定格容量20kva	日	県土整備部
F02055	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]	定格容量25kva	日	県土整備部
F02056	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～1次)]	定格容量35kva	日	県土整備部
F02057	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]	定格容量45kva	日	県土整備部
F02058	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]	定格容量60kva	日	県土整備部
F02059	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]	定格容量75kva	日	県土整備部
F02060	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]	定格容量100kva	日	県土整備部
F02061	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]	定格容量125kva	日	県土整備部
F02062	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]	定格容量150kva	日	県土整備部
F02063	発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)]	定格容量200kva	日	県土整備部
F02064	発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)]	定格容量250kva	日	県土整備部
F02065	発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～3次)]	定格容量300kva	日	県土整備部
F02066	発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～2次)]	定格容量350kva	日	県土整備部
F02067	発動発電機[D駆動・～低騒・排対型(～3次)]	定格容量400kva	日	県土整備部
F02070	発動発電機[G駆動・～低騒音型]	定格容量2kva	日	県土整備部
F02071	発動発電機[G駆動・～低騒音型]	定格容量3kva	日	県土整備部
F02075	発動発電機[D駆動・～超低騒音型]	定格容量5kva	日	県土整備部
F03021	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・～超低・排対(～2次)]	吐出量2.0m3/min 0.7MPa	日	県土整備部
F03022	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・～超低・排対(～2次)]	吐出量2.5m3/min 0.7MPa	日	県土整備部
F03023	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・～超低・排対(～3次)]	吐出量3.5～3.7m3/min 0.7MPa	日	県土整備部
F03024	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・～超低・排対(～2次)]	吐出量5.0m3/min 0.7MPa	日	県土整備部
F03025	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・～超低・排対(～2次)]	吐出量7.5～7.8m3/min 0.7MPa	日	県土整備部
F03026	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・～超低・排対(～2次)]	吐出量10.5～11.0m3/min 0.7MPa	日	県土整備部
F03027	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・～低騒・排対(～2次)]	吐出量14.2m3/min 0.7MPa	日	県土整備部
F03028	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・～低騒・排対(～2次)]	吐出量17.0m3/min 0.7MPa	日	県土整備部
F03029	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・～低騒・排対(～2次)]	吐出量18.0～19.0m3/min 0.7MPa	日	県土整備部
F03039	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・～低騒・排対型(3次)]	吐出量15m3/min 1.05MPa	日	県土整備部
F03041	空気圧縮機[可搬式・モーター駆動]	吐出量2.2m3/min	日	県土整備部
F03042	空気圧縮機[可搬式・モーター駆動]	吐出量3.7m3/min	日	県土整備部
F03043	空気圧縮機[可搬式・モーター駆動]	吐出量5.2m3/min	日	県土整備部
F03044	空気圧縮機[可搬式・モーター駆動]	吐出量6.0m3/min	日	県土整備部
F03045	空気圧縮機[可搬式・モーター駆動]	吐出量9.0m3/min	日	県土整備部
F04021	振動ローラ[搭乗式・タンテム型・～低騒・排対型(～2次)]	質量2.4～2.8t	日	県土整備部
F04022	振動ローラ[搭乗式・タンテム型・～低騒・排対型(～2次)]	質量3.0～5.0t	日	県土整備部
F04061	振動ローラ[搭乗式・コンパインド型・排対型(1次・2次)]※	質量3.0～4.0t	日	県土整備部
F04062	振動ローラ[搭乗式・コンパインド型・～超低・排対型(～3次)]	質量3.0～4.0t	日	県土整備部
F04080	振動ローラ[ハントカイト式]	質量0.5～0.6t	日	県土整備部
F04081	振動ローラ[ハントカイト式]	質量0.8～1.1t	日	県土整備部
F04082	振動ローラ[ハントカイト式]	質量0.6～0.7t	日	9月号(平)

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
F04091	振動ローラ(土工用)[フラット・シングルドラム・低騒音・排(~2014)]	質量11~12t	日	県土整備部
F04101	タイヤローラ[~超低・排対型・(~2011)]	質量8~20t	日	県土整備部
F04102	タイヤローラ[~超低・排対型・(~3次)]	質量3~4t	日	県土整備部
F04201	ロードローラ[マカダム・~超低・排対型・(~2次)]	質量10~12t 締固め幅2.1m	日	県土整備部
F04501	アスファルトフィニッシュ[ホイール型・~低騒音・排対型・(~2014)]	舗装幅1.4~3.0m	日	県土整備部
F04505	アスファルトフィニッシュ[ホイール型・~超低騒音・排対型・(~2014)]	舗装幅2.3~6.0m	日	県土整備部
F04801	モータグレーダ[土工用・排対型・(~2次)]	ブレード幅3.1m	日	県土整備部
F05001	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)	口径 50mm 全揚程 10m	日	県土整備部
F05002	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)	口径 50mm 全揚程 15m	日	県土整備部
F05021	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)	口径100mm 全揚程 10m	日	県土整備部
F05022	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)	口径100mm 全揚程 15m	日	県土整備部
F05041	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)	口径150mm 全揚程 10m	日	県土整備部
F05042	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)	口径150mm 全揚程 15m	日	県土整備部
F05051	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)	口径200mm 全揚程 10m	日	県土整備部
F05052	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)	口径200mm 全揚程 15m	日	県土整備部
F06003	不整地運搬車[クローラ型・クレーン装置付]	積載質量 1.7t 1t吊	日	県土整備部
F06004	不整地運搬車[クローラ型・クレーン装置付]	積載質量 2.0t 1t吊	日	県土整備部
F06005	不整地運搬車[クローラ型・クレーン装置付]	積載質量 2.5t 2t吊	日	県土整備部
F06011	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型・(~2次)]	積載質量 2.0t	日	県土整備部
F06012	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型・(~2次)]	積載質量 2.5t	日	県土整備部
F06041	ジェットヒータ	126MJ/h	日	県土整備部
F06103	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	4t積級	日	県土整備部
F06201	高所作業車(トラック架装リフト・ブーム型)	幅広デッキタイプ 作業床高10~12m以下	日	県土整備部
F08011	バックホウ[クローラ型・~超低・排対型・(~3次)]	標準バケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	日	県土整備部
F08012	バックホウ[クローラ型・~超低・排対型・(~3次)]	標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	日	県土整備部
F08013	バックホウ[クローラ型・~超低・排対型・(~2011)]	標準バケット容量 山積0.5m ³ (平積0.4m ³)	日	県土整備部
F08014	バックホウ[クローラ型・排対型(1次・2次)]※	標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	日	県土整備部
F08015	バックホウ[クローラ型・~超低・排対型・(~2014)]	標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	日	県土整備部
F08016	バックホウ[クローラ型・後方超小旋回型・~超低・排(~2014)]	標準バケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	日	県土整備部
F08017	バックホウ[クローラ型・後方超小旋回型・~超低・排対型・(~3次)]	標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	日	県土整備部
F08030	ICTバックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型・(~2014)]	標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	日	県土整備部
F08035	小型バックホウ[クローラ型・超小旋回型・~低騒音・排対型・(~3次)]	標準バケット容量 山積0.22m ³ (平積0.16m ³)	日	県土整備部
F08041	小型BH[クローラ型・後方超小旋回型・クレーン・~超低・排(~3次)]	標準バケット容量 山積0.09m ³ (平積0.07m ³) 吊能力0.9t	日	県土整備部
F08042	バックホウ[クローラ型・超小旋回型・クレーン・~低騒音・排(~2014)]	標準バケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 吊能力1.7t	日	9月号(平)
F08056	バックホウ[クローラ型・クレーン・~低騒音・排対型・(~3次)]	標準バケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 吊能力1.7t	日	県土整備部
F08061	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型・(~2011)]	標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	日	県土整備部
F08062	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型・(~2014)]	標準バケット容量 山積0.5m ³ (平積0.4m ³) 吊能力2.9t	日	県土整備部
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型・(~2014)]	標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	日	県土整備部
F08064	バックホウ[クローラ型・後方超小旋回型・クレーン・~超低・排(~2014)]	標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	日	県土整備部
F08091	小型バックホウ[クローラ型・~超低・排対型・(~3次)]	標準バケット容量 山積0.11m ³ (平積0.08m ³)	日	県土整備部
F08092	小型バックホウ[クローラ型・~超低・排対型・(~3次)]	標準バケット容量 山積0.055m ³ (平積0.04m ³)	日	9月号(積)
F08101	油圧クラムシェル[テレスコピック式・~低騒音・排対型・(~2次)]	クローラ型平積0.4m ³	日	県土整備部
F08230	ホイールローダ(トラックタイプ)[~低騒音・排対型・(~2次)]	標準バケット山積容量1.3~1.4m ³	日	県土整備部
F08301	油圧ブレイカ	バケット容量0.4m ³ 対応 アタッチメントのみ	日	9月号(平)
F09012	ブルドーザ[湿地・~低騒音型・排対型・(~3次)]	7t級 7~9t	日	県土整備部
F09014	ブルドーザ[湿地・排対型(3次)]	16t級 15~18t	日	県土整備部
F09015	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]	20t級 19~21t	日	9月号(平)
F09101	ICTブルドーザ[湿地・排対型(2011年規制)]	7t級 7~9t	日	9月号(平)
F09102	ICTブルドーザ[湿地・排対型(2011年規制)]	16t級 15~18t	日	9月号(平)
F10002	ICT建設機械経費損料加算額(バックホウ)	バックホウ	日	削除
F10003	ICT建設機械経費賃料加算額(モータグレーダ)	モータグレーダ	日	県土整備部

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M01021	ブルドーザ[普通・排対型(1次)]	3t級	時間	農水省
M01022	ブルドーザ[普通・排対型(1次)]	6t級	時間	農水省
M01023	ブルドーザ[普通・排対型(1次)]	9t級	時間	農水省
M01024	ブルドーザ[普通・排対型(1次)]	11t級	時間	農水省
M01025	ブルドーザ[普通・排対型(1次)]	15t級	時間	農水省
M01026	ブルドーザ[普通・排対型(1次)]	18t級	時間	農水省
M01027	ブルドーザ[普通・排対型(1次)]	21t級	時間	農水省
M01028	ブルドーザ[普通・排対型(1次)]	32t級	時間	農水省
M01029	ブルドーザ[普通・排対型(2次)]	3t級	時間	農水省
M01030	ブルドーザ[普通・排対型(2次)]	6t級	時間	農水省
M01031	ブルドーザ[普通・排対型(2次)]	9t級	時間	農水省
M01032	ブルドーザ[普通・排対型(2次)]	11t級	時間	農水省
M01033	ブルドーザ[普通・排対型(2次)]	15t級	時間	農水省
M01034	ブルドーザ[普通・排対型(2次)]	18t級	時間	農水省
M01035	ブルドーザ[普通・排対型(2次)]	21t級	時間	農水省
M01036	ブルドーザ[普通・排対型(2次)]	32t級	時間	農水省
M01037	ブルドーザ[普通・排対型(2011年規制)]	32t級	時間	農水省
M01061	ブルドーザ[湿地・排対型(1次)]	4t級	時間	農水省
M01062	ブルドーザ[湿地・排対型(1次)]	7t級	時間	農水省
M01063	ブルドーザ[湿地・排対型(1次)]	10t級	時間	農水省
M01064	ブルドーザ[湿地・排対型(1次)]	13t級	時間	農水省
M01065	ブルドーザ[湿地・排対型(1次)]	16t級	時間	農水省
M01066	ブルドーザ[湿地・排対型(1次)]	20t級	時間	農水省
M01067	ブルドーザ[湿地・排対型(1次)]	28t級	時間	農水省
M01068	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]	4t級	時間	農水省
M01069	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]	7t級	時間	農水省
M01070	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]	10t級	時間	農水省
M01071	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]	13t級	時間	農水省
M01072	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]	16t級	時間	農水省
M01073	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]	20t級	時間	農水省
M01074	ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]	28t級	時間	農水省
M01075	ブルドーザ[湿地・排対型(3次)]	20t級	時間	農水省
M01101	ブルドーザ[超湿地・排対型(1次)]※	4t級	時間	農水省
M01102	ブルドーザ[超湿地・排対型(1次)]※	10t級	時間	農水省
M01103	ブルドーザ[超湿地・排対型(1次)]	18t級	時間	農水省
M01104	ブルドーザ[超湿地・排対型(2次)]	4t級	時間	農水省
M01111	ブルドーザ[超々湿地・排対型(1次)]※	4t級	時間	農水省
M01112	ブルドーザ[超々湿地・排対型(1次)]※	10t級	時間	農水省
M01113	ブルドーザ[超々湿地・排対型(2次)]	4t級	時間	農水省
M01114	ブルドーザ[超々湿地・排対型(2次)]	10t級	時間	農水省
M01123	ブルドーザ[リッパ装置付]※	44t級	時間	農水省
M01125	ブルドーザ[リッパ装置付]※	63t級	時間	農水省
M01126	ブルドーザ[リッパ装置付]※	95t級	時間	農水省
M01141	ブルドーザ[リッパ装置付・排対型(1次)]	18t級	時間	農水省
M01142	ブルドーザ[リッパ装置付・排対型(1次)]	32t級	時間	農水省
M01144	ブルドーザ[リッパ装置付・排対型(1次)]※	21t級	時間	農水省
M01145	ブルドーザ[リッパ装置付・排対型(2次)]	18t級	時間	農水省
M01146	ブルドーザ[リッパ装置付・排対型(2次)]	21t級	時間	農水省
M01147	ブルドーザ[リッパ装置付・排対型(2次)]	32t級	時間	農水省
M01148	ブルドーザ[リッパ装置付・排対型(2次)]	44t級	時間	農水省
M01149	ブルドーザ[リッパ装置付・排対型(2次)]	63t級	時間	農水省
M01181	レーキドーザ[普通]※	6t	時間	農水省
M01182	レーキドーザ[普通]	11t	時間	農水省
M01183	レーキドーザ[普通]	15t	時間	農水省
M01184	レーキドーザ[普通]	21t	時間	農水省
M01185	レーキドーザ[普通]※	32t	時間	農水省
M01201	レーキドーザ[湿地]	13t	時間	農水省
M01202	レーキドーザ[湿地]	16t	時間	農水省
M01261	スクレプトドーザ[普通型]	26t級 ホウル山積容量9.5m3 ホウル平積容量8m3	時間	農水省
M01283	被けん引式スクレパ[油圧式]	ホウル山積容量15m3 ホウル平積容量12m3	時間	農水省
M01284	被けん引式スクレパ[油圧式]	ホウル山積容量22m3 ホウル平積容量17m3	時間	農水省
M01981	バックホウ[クローラ型・超小旋回型・排対型(1次)]※	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	時間	農水省
M01982	バックホウ[クローラ型・超小旋回型・排対型(1次)]※	標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	農水省
M01985	バックホウ[クローラ型・超小旋回型・排対型(2次)]	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	時間	農水省
M01986	バックホウ[クローラ型・超小旋回型・排対型(2次)]	標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M02116	バックホウ[クロー型・後方超小旋回型・クレーン機能付き・排対2]	標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	時間	農水省
M02117	バックホウ[クロー型・後方超小旋回型・クレーン機能付き・排対2]	標準バケット容量 山積0.5m ³ (平積0.4m ³) 吊能力2.9t	時間	農水省
M02118	バックホウ[クロー型・後方超小旋回型・クレーン機能付き・排対2]	標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	時間	農水省
M02131	バックホウ[クロー型・超小旋回型・クレーン機能付き・排対1]※	標準バケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 吊能力1.7t	時間	農水省
M02132	バックホウ[クロー型・超小旋回型・クレーン機能付き・排対1]※	標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	時間	農水省
M02133	バックホウ[クロー型・超小旋回型・クレーン機能付き・排対2]	標準バケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 吊能力1.7t	時間	農水省
M02134	バックホウ[クロー型・超小旋回型・クレーン機能付き・排対2]	標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	時間	農水省
M02151	バックホウ[ホイール型・排対型(1次)]※	標準バケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	時間	農水省
M02152	バックホウ[ホイール型・排対型(1次)]※	標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	時間	農水省
M02153	バックホウ[ホイール型・排対型(2次)]	標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	時間	農水省
M02154	バックホウ[ホイール型・排対型(2次)]	標準バケット容量 山積0.6m ³ (平積0.45m ³)	時間	農水省
M02166	ドラグライン及びクラムシェル[油圧ロープ式・クロー型]	標準バケット平積容量0.6m ³	時間	農水省
M02171	ドラグライン及びクラムシェル[油圧クラムシェル式・クロー型]	深掘用 標準バケット平積容量0.6m ³	時間	農水省
M02181	ドラグライン及びクラムシェル[油圧ロープ式・クロー型]	標準バケット平積容量0.8m ³	時間	農水省
M02182	ドラグライン及びクラムシェル[油圧ロープ式・クロー型]	標準バケット平積容量1.0m ³	時間	農水省
M02201	ドラグライン及びクラムシェル[油圧クラムシェル式・クロー型]	標準バケット平積容量0.3m ³	時間	農水省
M02202	ドラグライン及びクラムシェル[油圧クラムシェル式・クロー型]	標準バケット平積容量0.6m ³	時間	農水省
M02241	ドラグライン及びクラムシェル[油圧クラムシェル・ホイール型]	標準バケット平積容量0.3m ³	時間	農水省
M02261	ドラグライン及びクラムシェル[油圧クラムシェル・テレスコピック式]	標準バケット平積容量0.4m ³	時間	農水省
M02262	ドラグライン及びクラムシェル[油圧クラムシェル・テレスコピック式]	標準バケット平積容量0.15～0.20m ³	時間	農水省
M02263	ドラグライン及びクラムシェル[油圧クラムシェル・テレスコピック式]	標準バケット平積容量0.25m ³	時間	農水省
M02264	ドラグライン及びクラムシェル[油圧クラムシェル・テレスコピック式]	標準バケット平積容量0.26～0.30m ³	時間	農水省
M02265	ドラグライン及びクラムシェル[油圧クラムシェル・テレスコピック式]	標準バケット平積容量0.6m ³	時間	農水省
M02266	ドラグライン及びクラムシェル[油圧クラムシェル・テレスコピック式]	標準バケット平積容量1.0～1.3m ³	時間	農水省
M02301	泥上掘削機[フロント構造トラック・バックホウ型]	バケット平積容量0.4m ³ max作業半径11m フロント容量27m ³	時間	農水省
M02302	泥上掘削機[フロント構造トラック・バックホウ型]	バケット平積容量0.7m ³ max作業半径11m フロント容量27m ³	時間	農水省
M02321	小型バックホウ[クロー型]	標準バケット容量 山積0.022m ³ (平積0.015m ³)	日	農水省
M02327	小型バックホウ[クロー型]	標準バケット容量 山積0.01m ³ (平積0.008m ³)	日	農水省
M02331	小型バックホウ[トラックバックホウ]	標準バケット容量 山積0.17m ³ (平積0.12m ³)	日	農水省
M02341	小型バックホウ[クロー型・排対型(1次)]	標準バケット容量 山積0.044m ³ (平積0.03m ³)	日	農水省
M02342	小型バックホウ[クロー型・排対型(1次)]	標準バケット容量 山積0.055m ³ (平積0.04m ³)	日	農水省
M02343	小型バックホウ[クロー型・排対型(1次)]	標準バケット容量 山積0.08m ³ (平積0.06m ³)	日	農水省
M02344	小型バックホウ[クロー型・排対型(1次)]	標準バケット容量 山積0.11m ³ (平積0.08m ³)	日	農水省
M02345	小型バックホウ[クロー型・排対型(1次)]	標準バケット容量 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	日	農水省
M02346	小型バックホウ[クロー型・排対型(1次)]	標準バケット容量 山積0.16m ³ (平積0.11m ³)	日	農水省
M02347	小型バックホウ[クロー型・排対型(2次)]	標準バケット容量 山積0.08m ³ (平積0.06m ³)	日	農水省
M02348	小型バックホウ[クロー型・排対型(2次)]	標準バケット容量 山積0.11m ³ (平積0.08m ³)	日	農水省
M02349	小型バックホウ[クロー型・排対型(2次)]	標準バケット容量 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	日	農水省
M02350	小型バックホウ[クロー型・排対型(2次)]	標準バケット容量 山積0.16m ³ (平積0.11m ³)	日	農水省
M02351	小型バックホウ[クロー型(超低騒音型)・排対型(1次)]※	標準バケット容量 山積0.044m ³ (平積0.03m ³)	日	農水省
M02352	小型バックホウ[クロー型(超低騒音型)・排対型(1次)]※	標準バケット容量 山積0.055m ³ (平積0.04m ³)	日	農水省
M02353	小型バックホウ[クロー型(超低騒音型)・排対型(1次)]※	標準バケット容量 山積0.08m ³ (平積0.06m ³)	日	農水省
M02354	小型バックホウ[クロー型(超低騒音型)・排対型(1次)]※	標準バケット容量 山積0.11m ³ (平積0.08m ³)	日	農水省
M02355	小型バックホウ[クロー型(超低騒音型)・排対型(1次)]※	標準バケット容量 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	日	農水省
M02356	小型バックホウ[クロー型(超低騒音型)・排対型(1次)]※	標準バケット容量 山積0.16m ³ (平積0.11m ³)	日	農水省
M02361	小型バックホウ[クロー型・電動式]	標準バケット容量 山積0.022m ³ (平積0.015m ³)	日	農水省
M02362	小型バックホウ[クロー型・電動式]	標準バケット容量 山積0.03m ³ (平積0.021m ³)	日	農水省
M02363	小型バックホウ[クロー型(超低騒音型)・排対型(2次)]	標準バケット容量 山積0.044m ³ (平積0.03m ³)	日	農水省
M02364	小型バックホウ[クロー型(超低騒音型)・排対型(2次)]	標準バケット容量 山積0.055m ³ (平積0.04m ³)	日	農水省
M02365	小型バックホウ[クロー型(超低騒音型)・排対型(2次)]	標準バケット容量 山積0.08m ³ (平積0.06m ³)	日	農水省
M02366	小型バックホウ[クロー型(超低騒音型)・排対型(2次)]	標準バケット容量 山積0.09～0.11m ³ (平積0.07～0.08m ³)	日	農水省
M02367	小型バックホウ[クロー型(超低騒音型)・排対型(2次)]	標準バケット容量 山積0.13m ³ (平積0.10m ³)	日	農水省
M02368	小型バックホウ[クロー型(超低騒音型)・排対型(2次)]	標準バケット容量 山積0.16m ³ (平積0.11m ³)	日	農水省
M02371	小型バックホウ[クロー型・超小旋回型・排対型(1次)]※	標準バケット容量 山積0.08m ³ (平積0.06m ³)	日	農水省
M02372	小型バックホウ[クロー型・超小旋回型・排対型(1次)]※	標準バケット容量 山積0.11m ³ (平積0.08m ³)	日	農水省
M02373	小型バックホウ[クロー型・超小旋回型・排対型(1次)]※	標準バケット容量 山積0.22m ³ (平積0.16m ³)	日	農水省
M02374	小型バックホウ[クロー型・超小旋回型・排対型(2次)]	標準バケット容量 山積0.08m ³ (平積0.06m ³)	日	農水省
M02375	小型バックホウ[クロー型・超小旋回型・排対型(2次)]	標準バケット容量 山積0.11m ³ (平積0.08m ³)	日	農水省
M02376	小型バックホウ[クロー型・超小旋回型・排対型(2次)]	標準バケット容量 山積0.22m ³ (平積0.16m ³)	日	農水省
M02386	クローラローダ(トラクタシヨベル)[普通]	標準バケット山積容量1.8～1.9m ³	時間	農水省
M02391	小型バックホウ[クロー型(超低騒音型)・超小旋回型・排対1]※	標準バケット容量 山積0.055m ³ (平積0.04m ³)	日	農水省
M02392	小型バックホウ[クロー型(超低騒音型)・超小旋回型・排対1]※	標準バケット容量 山積0.08m ³ (平積0.06m ³)	日	農水省
M02393	小型バックホウ[クロー型(超低騒音型)・超小旋回型・排対1]※	標準バケット容量 山積0.11m ³ (平積0.08m ³)	日	農水省
M02394	小型バックホウ[クロー型(超低騒音型)・超小旋回型・排対2]	標準バケット容量 山積0.044m ³ (平積0.03m ³)	日	農水省
M02395	小型バックホウ[クロー型(超低騒音型)・超小旋回型・排対2]	標準バケット容量 山積0.055m ³ (平積0.04m ³)	日	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M02396	小型バックホウ[クロー型(超低騒音型)・超小旋回型・排対2]	標準バケツ容量 山積0.066m3(平積0.05m3)	日	農水省
M02397	小型バックホウ[クロー型(超低騒音型)・超小旋回型・排対2]	標準バケツ容量 山積0.08m3(平積0.06m3)	日	農水省
M02398	小型バックホウ[クロー型(超低騒音型)・超小旋回型・排対2]	標準バケツ容量 山積0.09m3(平積0.07m3)	日	農水省
M02399	小型バックホウ[クロー型(超低騒音型)・超小旋回型・排対2]	標準バケツ容量 山積0.11m3(平積0.08m3)	日	農水省
M02400	小型バックホウ[クロー型(超低騒音型)・超小旋回型・排対2]	標準バケツ容量 山積0.16m3(平積0.12m3)	日	農水省
M02477	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通]	標準バケツ山積容量11~12m3	時間	農水省
M02488	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(1次)]	標準バケツ山積容量0.3m3	時間	農水省
M02489	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(1次)]	標準バケツ山積容量0.4m3	時間	農水省
M02490	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(1次)]	標準バケツ山積容量0.5m3	時間	農水省
M02491	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(1次)]	標準バケツ山積容量0.34~0.35m3	時間	農水省
M02492	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(1次)]	標準バケツ山積容量0.6m3	時間	農水省
M02493	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(1次)]	標準バケツ山積容量0.8m3	時間	農水省
M02494	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(1次)]	標準バケツ山積容量0.9~1.0m3	時間	農水省
M02495	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(1次)]	標準バケツ山積容量1.2m3	時間	農水省
M02496	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(1次)]	標準バケツ山積容量1.3~1.4m3	時間	農水省
M02497	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(1次)]	標準バケツ山積容量1.5~1.7m3	時間	農水省
M02498	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(1次)]	標準バケツ山積容量1.9~2.1m3	時間	農水省
M02501	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(1次)]	標準バケツ山積容量2.5~2.9m3	時間	農水省
M02502	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(1次)]	標準バケツ山積容量3.1~3.3m3	時間	農水省
M02503	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(1次)]	標準バケツ山積容量3.4~3.5m3	時間	農水省
M02504	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(1次)]	標準バケツ山積容量4.0m3	時間	農水省
M02505	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(1次)]	標準バケツ山積容量4.5m3	時間	農水省
M02506	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(1次)]	標準バケツ山積容量5.0m3	時間	農水省
M02521	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通(超低騒音型)・排対1]※	標準バケツ山積容量0.3m3	時間	農水省
M02522	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通(超低騒音型)・排対1]※	標準バケツ山積容量0.4m3	時間	農水省
M02523	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通(超低騒音型)・排対1]※	標準バケツ山積容量0.5m3	時間	農水省
M02524	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通(超低騒音型)・排対1]※	標準バケツ山積容量0.6m3	時間	農水省
M02525	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通(超低騒音型)・排対1]※	標準バケツ山積容量1.3~1.4m3	時間	農水省
M02526	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(2次)]	標準バケツ山積容量0.3m3	時間	農水省
M02527	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(2次)]	標準バケツ山積容量0.4m3	時間	農水省
M02528	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(2次)]	標準バケツ山積容量0.5m3	時間	農水省
M02529	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(2次)]	標準バケツ山積容量0.6m3	時間	農水省
M02530	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(2次)]	標準バケツ山積容量0.9~1.0m3	時間	農水省
M02531	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(2次)]	標準バケツ山積容量1.3~1.4m3	時間	農水省
M02532	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(2次)]	標準バケツ山積容量1.5~1.6m3	時間	農水省
M02533	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(2次)]	標準バケツ山積容量1.9~2.2m3	時間	農水省
M02534	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(2次)]	標準バケツ山積容量2.5~3.0m3	時間	農水省
M02535	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(2次)]	標準バケツ山積容量3.2~3.4m3	時間	農水省
M02536	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(2次)]	標準バケツ山積容量3.5~3.7m3	時間	農水省
M02537	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(2次)]	標準バケツ山積容量4.0~4.1m3	時間	農水省
M02538	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(2次)]	標準バケツ山積容量4.5~4.6m3	時間	農水省
M02539	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(2次)]	標準バケツ山積容量5.0~5.6m3	時間	農水省
M02540	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通・排対型(2次)]	標準バケツ山積容量6.0~7.0m3	時間	農水省
M02541	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通(超低騒音型)・排対2]	標準バケツ山積容量0.4m3	時間	農水省
M02542	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通(超低騒音型)・排対2]	標準バケツ山積容量0.5m3	時間	農水省
M02543	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通(超低騒音型)・排対2]	標準バケツ山積容量0.6m3	時間	農水省
M02545	ホイールローダ(トラクタシヨベル)[普通(超低騒音型)・排対2]	標準バケツ山積容量1.3~1.4m3	時間	農水省
M02548	バックホウ用アタッチメント	掘み装置 開口幅1,700~2,000mm 爪幅400~750mm	時間	農水省
M02550	バックホウ用アタッチメント	Co圧砕装置 開口幅730mm 破砕力600kN	日	農水省
M02551	バックホウ用アタッチメント	Co圧砕装置 開口幅735~850 破砕力550~980kN	日	農水省
M02591	スリ積機[ロードホウルダンフ]	バケツ山積容量1.7m3	時間	農水省
M02592	スリ積機[ロードホウルダンフ]	バケツ山積容量2.0m3	時間	農水省
M02593	スリ積機[ロードホウルダンフ]	バケツ山積容量3.0m3	時間	農水省
M02594	スリ積機[ロードホウルダンフ]	バケツ山積容量3.8m3	時間	農水省
M02661	スリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	70m3/h	時間	農水省
M02662	スリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	150m3/h	時間	農水省
M02663	スリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	300m3/h	時間	農水省
M02671	電動式ローディングシヨベル(スリ積用)	バケツ容量 山積3.0m3(平積2.3m3)	時間	農水省
M02691	コンクリート吹付機[湿式・一体](排対1)	吐出量6~20m3/h級 吹付半径7m級	時間	農水省
M02692	コンクリート吹付機[湿式・一体・コンプレッサ搭載]排対1※	吐出量8~22m3/h級 吹付半径7m級	時間	農水省
M02693	コンクリート吹付機[湿式・一体・エレク型]排対1※	吐出量6~22m3/h級 吹付半径7m級	時間	農水省
M02705	ダンブトラック(トンネル工専用)[オンロード型]	10t積	時間	農水省
M02711	ダンブトラック[オフロード・排対型(1次)]トンネル専用機※	20t積	時間	農水省
M02712	ダンブトラック[オフロード・排対型(1次)]トンネル専用機※	23~25t積	時間	農水省
M02713	ダンブトラック[オフロード・排対型(1次)]トンネル専用機※	27t積	時間	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M02716	ダンプトラック[コンテナ着脱式用コンテナ]トンネル専用機※	容量(山積)15m3	供用日	農水省
M02721	ダンプトラック[コンテナ着脱式・排対型(1次)]トンネル専用機※	積載質量25t積級 コンテナ容量(山積)15m3	時間	農水省
M02731	支保工建込エレクタ[クローラ式]	1.0t×27ーム	時間	農水省
M02741	支保工建込エレクタ[ホイール式]	1.0t×27ーム	時間	農水省
M02752	トラック(トンネル工用)[普通型]	2t積	時間	農水省
M02753	トラック(トンネル工用)[クレーン装置付]	ベーストラック4t積 吊能力2.9t吊	時間	農水省
M03001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	2t積級	時間	農水省
M03002	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	4t積級	時間	農水省
M03003	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	6～7t積級	時間	農水省
M03004	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	8t積級	時間	農水省
M03005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	時間	農水省
M03006	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	12t積級	時間	農水省
M03011	ダンプトラック[オフロード・アーティキュレート式]※	22～24t積級	時間	農水省
M03012	ダンプトラック[オフロード・アーティキュレート式]※	27～28t積級	時間	農水省
M03013	ダンプトラック[オフロード・アーティキュレート式]※	32～34t積級	時間	農水省
M03014	ダンプトラック[オフロード・アーティキュレート式]※	36～39t積級	時間	農水省
M03042	ダンプトラック[オフロード・リジッドフレーム式]	20t積級	時間	農水省
M03043	ダンプトラック[オフロード・リジッドフレーム式]	32～37t積級	時間	農水省
M03044	ダンプトラック[オフロード・リジッドフレーム式]	46～55t積級	時間	農水省
M03045	ダンプトラック[オフロード・リジッドフレーム式]	78～95t積級	時間	農水省
M03046	ダンプトラック[オフロード・リジッドフレーム式]	25t積級	時間	農水省
M03047	ダンプトラック[オフロード・リジッドフレーム式・排対型(1次)]	25t積級	時間	農水省
M03081	トラック[普通型]	1.5t積	時間	農水省
M03082	トラック[普通型]	2.0t積	時間	農水省
M03083	トラック[普通型]	3.0～3.5t積	時間	農水省
M03084	トラック[普通型]	4.0～4.5t積	時間	農水省
M03085	トラック[普通型]	6.0～6.5t積	時間	農水省
M03086	トラック[普通型]	7.0～8.0t積	時間	農水省
M03087	トラック[普通型]	10.0～11.0t積	時間	農水省
M03088	トラック[普通型]	5～5.5t積	時間	農水省
M03089	トラック[普通型]	15.0t積	時間	農水省
M03101	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック2t積 2.0t吊	時間	農水省
M03102	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック2t積 2.9t吊	時間	農水省
M03103	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 2.0t吊	時間	農水省
M03104	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 2.9t吊	時間	農水省
M03105	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック3～3.5t積 2.9t吊	時間	農水省
M03106	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック5～5.5t積 2.9t吊	時間	農水省
M03107	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック6～6.5t積 2.9t吊	時間	農水省
M03108	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック7t積 2.9t吊	時間	農水省
M03109	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック8t積 2.9t吊	時間	農水省
M03110	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック10t積 2.9t吊	時間	農水省
M03121	トレーラ[セミ]	15t積	時間	農水省
M03122	トレーラ[セミ]	20t積	時間	農水省
M03123	トレーラ[セミ]	25t積	時間	農水省
M03124	トレーラ[セミ]	28t積	時間	農水省
M03125	トレーラ[セミ]	32t積	時間	農水省
M03126	トレーラ[セミ]	40t積	時間	農水省
M03127	トレーラ[セミ]	50t積	時間	農水省
M03131	バッテリー機関車(充電装置を含む)[サーボモータ式]	機械質量2.4t 定格牽引力7.5kN	時間	農水省
M03132	バッテリー機関車(充電装置を含む)[サーボモータ式]	機械質量4.5t 定格牽引力8.8kN	時間	農水省
M03133	バッテリー機関車(充電装置を含む)[サーボモータ式]	機械質量15t 定格牽引力37.9kN	時間	農水省
M03141	バッテリー機関車(充電装置を含む)[チョッパ式]	機械質量2t 定格牽引力2.5kN	時間	農水省
M03142	バッテリー機関車(充電装置を含む)[チョッパ式]	機械質量4t 定格牽引力6.2kN	時間	農水省
M03143	バッテリー機関車(充電装置を含む)[チョッパ式]	機械質量6t 定格牽引力10.3kN	時間	農水省
M03144	バッテリー機関車(充電装置を含む)[チョッパ式]	機械質量8t 定格牽引力13.7kN	時間	農水省
M03146	バッテリー機関車(充電装置を含む)[チョッパ式]	機械質量12t 定格牽引力20.6kN	時間	農水省
M03147	バッテリー機関車(充電装置を含む)[チョッパ式]	機械質量1t 定格牽引力1.0kN	時間	農水省
M03148	バッテリー機関車(充電装置を含む)[チョッパ式]	機械質量3t 定格牽引力5.0kN	時間	農水省
M03151	バッテリー機関車(充電装置を含む)[サーボモータ式]	機械質量2t 定格牽引力2.2kN	時間	農水省
M03152	バッテリー機関車(充電装置を含む)[サーボモータ式]	機械質量3t 定格牽引力5.0kN	時間	農水省
M03153	バッテリー機関車(充電装置を含む)[サーボモータ式]	機械質量6t 定格牽引力11.2kN	時間	農水省
M03154	バッテリー機関車(充電装置を含む)[サーボモータ式]	機械質量8t 定格牽引力14.1kN	時間	農水省
M03155	バッテリー機関車(充電装置を含む)[サーボモータ式]	機械質量12t 定格牽引力20.9kN	時間	農水省
M03156	バッテリー機関車(充電装置を含む)[サーボモータ式]	機械質量15t 定格牽引力29.8kN	時間	農水省
M03157	バッテリー機関車(充電装置を含む)[サーボモータ式]	機械質量2.4t 定格牽引力6.0kN	時間	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M03158	バッテリー機関車(充電装置を含む)[サーモータ式]	機械質量18t 定格牽引力36.3kN	時間	農水省
M03161	スリ鋼車[側開転倒式]	積載容量1m3	日	農水省
M03162	スリ鋼車[側開転倒式]	積載容量2m3	日	農水省
M03163	スリ鋼車[側開転倒式]	積載容量3m3	日	農水省
M03164	スリ鋼車[側開転倒式]	積載容量4.5m3	日	農水省
M03165	スリ鋼車[側開転倒式]	積載容量6~8m3	日	農水省
M03167	スリ鋼車[エアバック式]	積載容量3m3	日	農水省
M03168	スリ鋼車[エアバック式]	積載容量4.5m3	日	農水省
M03171	シャトルカー[被けん引式]	積載容量10m3級	時間	農水省
M03172	シャトルカー[被けん引式]	積載容量15m3級	時間	農水省
M03181	油圧転倒装置[固定型]	適用鋼車2~8m3級	日	農水省
M03201	油圧転倒装置[移動型]	適用鋼車3~8m3級	日	農水省
M04001	クローラークレーン[機械駆動式ウインチ・ラチスジブ型]	16.0t吊	時間	農水省
M04005	クローラークレーン[機械駆動式ウインチ・ラチスジブ型]	35~40t吊	時間	農水省
M04007	クローラークレーン[機械駆動式ウインチ・ラチスジブ型]	45~50t吊	時間	農水省
M04008	クローラークレーン[機械駆動式ウインチ・ラチスジブ型]	80.0t吊	時間	農水省
M04009	クローラークレーン[機械駆動式ウインチ・ラチスジブ型]	100.0t吊	時間	農水省
M04010	クローラークレーン[機械駆動式ウインチ・ラチスジブ型]	150.0t吊	時間	農水省
M04016	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(1次)]	30~35t吊	時間	農水省
M04017	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(1次)]	40~45t吊	時間	農水省
M04018	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(1次)]	50~55t吊	時間	農水省
M04019	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(1次)]	60~65t吊	時間	農水省
M04020	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(1次)]	80t吊	時間	農水省
M04021	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(1次)]	90t吊	時間	農水省
M04022	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(1次)]	100t吊	時間	農水省
M04023	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(1次)]	120t吊	時間	農水省
M04024	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(1次)]	150t吊	時間	農水省
M04025	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(1次)]	200t吊	時間	農水省
M04033	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型]	30~35t吊	時間	農水省
M04034	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型]	40~45t吊	時間	農水省
M04035	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型]	50~55t吊	時間	農水省
M04048	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(2次)]	30~35t吊	時間	農水省
M04050	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(2次)]	50~55t吊	時間	農水省
M04064	クローラークレーン[油圧伸縮ジブ型・4脚式ミニクレーン]	2.8t×1.4m級	時間	農水省
M04065	クローラークレーン[油圧伸縮ジブ型・4脚式ミニクレーン]	3t×2.5m級	時間	農水省
M04066	クローラークレーン[油圧伸縮ジブ型・4脚式ミニクレーン]	3t×3.5m級	時間	農水省
M04067	クローラークレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]※	4.9t吊	時間	農水省
M04068	クローラークレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]※	35t吊	時間	農水省
M04069	クローラークレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]※	55t吊	時間	農水省
M04071	トラッククレーン[トラッククレーン・油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	時間	農水省
M04074	トラッククレーン[トラッククレーン・油圧伸縮ジブ型]	20t吊	時間	農水省
M04075	トラッククレーン[トラッククレーン・油圧伸縮ジブ型]	25t吊	時間	農水省
M04077	トラッククレーン[トラッククレーン・油圧伸縮ジブ型]	35t吊	時間	農水省
M04078	トラッククレーン[トラッククレーン・油圧伸縮ジブ型]	40~45t吊	時間	農水省
M04080	トラッククレーン[トラッククレーン・油圧伸縮ジブ型]	80t吊	時間	農水省
M04081	トラッククレーン[トラッククレーン・油圧伸縮ジブ型]	120t吊	時間	農水省
M04082	トラッククレーン[トラッククレーン・油圧伸縮ジブ型]	160t吊	時間	農水省
M04083	トラッククレーン[トラッククレーン・油圧伸縮ジブ型]	7t吊	時間	農水省
M04084	トラッククレーン[トラッククレーン・油圧伸縮ジブ型]	50t吊	時間	農水省
M04086	トラッククレーン[トラッククレーン・油圧伸縮ジブ型]	360t吊	時間	農水省
M04087	トラッククレーン[トラッククレーン・油圧伸縮ジブ型]	16t吊	時間	農水省
M04088	トラッククレーン[トラッククレーン・油圧伸縮ジブ型]	30t吊	時間	農水省
M04089	トラッククレーン[トラッククレーン・油圧伸縮ジブ型]	100t吊	時間	農水省
M04090	トラッククレーン[トラッククレーン・油圧伸縮ジブ型]	500t吊	時間	農水省
M04092	トラッククレーン[オールテレンクレーン・油圧伸縮ジブ型]	100t吊	時間	農水省
M04093	トラッククレーン[オールテレンクレーン・油圧伸縮ジブ型]	120~130t吊	時間	農水省
M04094	トラッククレーン[オールテレンクレーン・油圧伸縮ジブ型]	150~170t吊	時間	農水省
M04095	トラッククレーン[オールテレンクレーン・油圧伸縮ジブ型]	200~250t吊	時間	農水省
M04096	トラッククレーン[オールテレンクレーン・油圧伸縮ジブ型]	400t吊	時間	農水省
M04097	トラッククレーン[オールテレンクレーン・油圧伸縮ジブ型]	550t吊	時間	農水省
M04098	トラッククレーン[オールテレンクレーン・油圧伸縮ジブ型]	650t吊	時間	農水省
M04099	トラッククレーン[オールテレンクレーン・油圧伸縮ジブ型]	300t吊	時間	農水省
M04100	トラッククレーン[オールテレンクレーン・油圧伸縮ジブ型]	360t吊	時間	農水省
M04121	ラフトクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]	25t吊	時間	農水省
M04122	ラフトクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]	35t吊	時間	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M04123	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]	45t吊	時間	農水省
M04124	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]	4.9t吊	時間	農水省
M04125	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]	7t吊	時間	農水省
M04126	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]	10t吊	時間	農水省
M04127	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]	16t吊	時間	農水省
M04128	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]	20t吊	時間	農水省
M04129	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]	50～51t吊	時間	農水省
M04130	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]	22t吊	時間	農水省
M04131	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]	70t吊	時間	農水省
M04141	タワークレーン[クライミング式・起伏型]	[本体] 吊上能力15t・m ブーム長15m 揚程50m	供用日	農水省
M04142	タワークレーン[クライミング式・起伏型]	[中間タワー] 1m当たり(15t用)	供用日	農水省
M04143	タワークレーン[クライミング式・起伏型]	[本体] 吊上能力40t・m ブーム長40m 揚程95m	供用日	農水省
M04144	タワークレーン[クライミング式・起伏型]	[中間タワー] 1m当たり(40t用)	供用日	農水省
M04145	タワークレーン[クライミング式・起伏型]	[本体] 吊上能力60t・m ブーム長30m 揚程86m	供用日	農水省
M04146	タワークレーン[クライミング式・起伏型]	[中間タワー] 1m当たり(60t用)	供用日	農水省
M04149	タワークレーン[クライミング式・起伏型]	[本体] 吊上能力100t・m ブーム長30m 揚程100m	供用日	農水省
M04150	タワークレーン[クライミング式・起伏型]	[中間タワー] 1m当たり(100t用)	供用日	農水省
M04151	タワークレーン[クライミング式・起伏型]	[本体] 吊上能力180t・m ブーム長40m 揚程120m	供用日	農水省
M04152	タワークレーン[クライミング式・起伏型]	[中間タワー] 1m当たり(180t用)	供用日	農水省
M04153	タワークレーン[クライミング式・起伏型]	[本体] 吊上能力192t・m ブーム長40m 揚程190m	供用日	農水省
M04154	タワークレーン[クライミング式・起伏型]	[中間タワー] 1m当たり(192t用)	供用日	農水省
M04155	タワークレーン[クライミング式・起伏型]	[本体] 吊上能力20t・m ブーム長20m 揚程65m	供用日	農水省
M04156	タワークレーン[クライミング式・起伏型]	[中間タワー] 1m当たり(20t用)	供用日	農水省
M04157	タワークレーン[クライミング式・起伏型]	[本体] 吊上能力120t・m ブーム長35m 揚程150m	供用日	農水省
M04158	タワークレーン[クライミング式・起伏型]	[中間タワー] 1m当たり(120t用)	供用日	農水省
M04159	タワークレーン[クライミング式・起伏型]	[本体] 吊上能力230t・m ブーム長40m 揚程200m	供用日	農水省
M04160	タワークレーン[クライミング式・起伏型]	[中間タワー] 1m当たり(230t用)	供用日	農水省
M04191	タワークレーン[クライミング式・水平型]	[本体] 吊上能力30t・m ブーム長30m 揚程50m	供用日	農水省
M04192	タワークレーン[クライミング式・水平型]	[中間タワー] 1m当たり(30t用)	供用日	農水省
M04193	タワークレーン[クライミング式・水平型]	[本体] 吊上能力60t・m ブーム長30m 揚程75m	供用日	農水省
M04194	タワークレーン[クライミング式・水平型]	[中間タワー] 1m当たり(60t用)	供用日	農水省
M04221	タワークレーン[クライミング式・起伏型・高速型]	[本体] 吊上能力200t・m ブーム長32m 揚程250m	供用日	農水省
M04222	タワークレーン[クライミング式・起伏型・高速型]	[中間タワー] 1m当たり(200t用)	供用日	農水省
M04223	タワークレーン[クライミング式・起伏型・高速型]	[本体] 吊上能力230t・m ブーム長40m 揚程250m	供用日	農水省
M04224	タワークレーン[クライミング式・起伏型・高速型]	[中間タワー] 1m当たり(230t用)	供用日	農水省
M04225	タワークレーン[クライミング式・起伏型・高速型]	[本体] 吊上能力300t・m ブーム長40m 揚程250m	供用日	農水省
M04226	タワークレーン[クライミング式・起伏型・高速型]	[中間タワー] 1m当たり(300t用)	供用日	農水省
M04227	タワークレーン[クライミング式・起伏型・高速型]	[本体] 吊上能力400t・m ブーム長40m 揚程250m	供用日	農水省
M04228	タワークレーン[クライミング式・起伏型・高速型]	[中間タワー] 1m当たり(400t用)	供用日	農水省
M04229	タワークレーン[クライミング式・起伏型・高速型]	[本体] 吊上能力900t・m ブーム長52m 揚程300m	供用日	農水省
M04230	タワークレーン[クライミング式・起伏型・高速型]	[中間タワー] 1m当たり(900t用)	供用日	農水省
M04231	ジブクレーン[移動型]	吊上能力16t・m ブーム長9.5m 揚程60m	供用日	農水省
M04232	ジブクレーン[移動型]	吊上能力22.4t・m ブーム長9.5m 揚程70m	供用日	農水省
M04233	ジブクレーン[移動型]	吊上能力24.0t・m ブーム長9.5m 揚程70m	供用日	農水省
M04241	ジブクレーン[分解型]	吊上能力16t・m ブーム長8.0m 揚程150m	供用日	農水省
M04242	ジブクレーン[分解型]	吊上能力40t・m ブーム長17.5m 揚程70m	供用日	農水省
M04261	ジブクレーン[定置型]	[本体] 吊上能力40t・m ブーム長24m 揚程100m	供用日	農水省
M04262	ジブクレーン[定置型]	[走行装置](40t用)	供用日	農水省
M04263	ジブクレーン[定置型]	[本体] 吊上能力60t・m ブーム長28m 揚程200m	供用日	農水省
M04264	ジブクレーン[定置型]	[走行装置](60t用)	供用日	農水省
M04281	工事用リフト[二本構リフト・普通型]	[本体] 積載質量1.2t スパン9.2m 揚程50m	供用日	農水省
M04282	工事用リフト[二本構リフト・普通型]	[ガイドレール] 1m当たり	供用日	農水省
M04283	工事用リフト[二本構リフト・普通型]	[モータウインチ] 単胴1.5t	日	農水省
M04284	工事用リフト[二本構リフト・高速型]	[本体] 積載質量2.0t 揚程150m	供用日	農水省
M04285	工事用リフト[二本構リフト・高速型]	[ガイドレール] 1m当たり	供用日	農水省
M04286	工事用リフト[二本構リフト・高速型]	[モータウインチ]	日	農水省
M04331	工事エレベータ[ゲージ型・低速]	[本体] 積載質量0.5t	供用日	農水省
M04332	工事エレベータ[ゲージ型・低速]	[ポスト] 1m当たり	供用日	農水省
M04333	工事エレベータ[ゲージ型・低速]	[扉] 1か所当たり	供用日	農水省
M04334	工事エレベータ[ゲージ型・低速]	[本体] 積載質量1.0t	供用日	農水省
M04335	工事エレベータ[ゲージ型・低速]	[ポスト] 1m当たり	供用日	農水省
M04336	工事エレベータ[ゲージ型・低速]	[扉] 1か所当たり	供用日	農水省
M04341	工事エレベータ[ロングスパン工事用エレベータ]	[本体] 積載質量0.8tスパン6.0m	供用日	農水省
M04342	工事エレベータ[ロングスパン工事用エレベータ]	[ポスト] 1m当たり	供用日	農水省
M04343	工事エレベータ[ロングスパン工事用エレベータ]	[本体] 積載質量1.2tスパン9.2m	供用日	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M04344	工事エレベータ[ロングスパン工事用エレベータ]	[ポスト]1m当たり	供用日	農水省
M04345	工事エレベータ[ロングスパン工事用エレベータ]	[本体]積載質量0.75t スパン6.0m	供用日	農水省
M04346	工事エレベータ[ロングスパン工事用エレベータ]	[ポスト]1m当たり	供用日	農水省
M04351	工事エレベータ[ロングスパン型・低速]	[本体]積載質量1.0t	供用日	農水省
M04352	工事エレベータ[ロングスパン型・低速]	[ポスト]1m当たり	供用日	農水省
M04353	工事エレベータ[ロングスパン型・低速]	[扉]1カ所当たり	供用日	農水省
M04354	工事エレベータ[ロングスパン型・低速]	[本体]積載質量1.4t	供用日	農水省
M04355	工事エレベータ[ロングスパン型・低速]	[ポスト]1m当たり	供用日	農水省
M04356	工事エレベータ[ロングスパン型・低速]	[扉]1カ所当たり	供用日	農水省
M04371	工事エレベータ[ロングスパン型・高速]	[本体]積載質量2.0t	供用日	農水省
M04372	工事エレベータ[ロングスパン型・高速]	[ポスト]1m当たり	供用日	農水省
M04373	工事エレベータ[ロングスパン型・高速]	[扉]1カ所当たり	供用日	農水省
M04374	工事エレベータ[ロングスパン型・高速]	[本体]積載質量2.8t	供用日	農水省
M04375	工事エレベータ[ロングスパン型・高速]	[ポスト]1m当たり	供用日	農水省
M04376	工事エレベータ[ロングスパン型・高速]	[扉]1カ所当たり	供用日	農水省
M04382	フォークリフト[エンジン駆動・ガソリン]	最大積載荷重1.5t級	日	農水省
M04383	フォークリフト[エンジン駆動・ガソリン]	最大積載荷重2.5t級	日	農水省
M04385	フォークリフト[エンジン駆動・ディーゼル]	最大積載荷重0.9t級	日	農水省
M04386	フォークリフト[エンジン駆動・ガソリン]	最大積載荷重2.0t級	日	農水省
M04391	フォークリフト[バッテリー駆動]	最大積載荷重0.5t級	日	農水省
M04392	フォークリフト[バッテリー駆動]	最大積載荷重0.9t級	日	農水省
M04393	フォークリフト[バッテリー駆動]	最大積載荷重1.5t級	日	農水省
M04394	フォークリフト[バッテリー駆動]	最大積載荷重2.5t級	日	農水省
M04402	刈草梱包機械[ハンドガイド式]	[簡易搭乗型]ディーゼルエンジン駆動 梱包径50cm×幅70cm	供用日	農水省
M04403	刈草梱包機械[ハンドガイド式]	[簡易搭乗型]ガソリンエンジン駆動 梱包径50cm×幅70cm	供用日	農水省
M04421	高所作業車[トラック架装・伸縮アーム・バスケット型]	作業床高さ11~12×積載荷重200kg×定員2	時間	農水省
M04431	高所作業車[トラック架装・垂直昇降・フラットフォーム型]	作業床高さ9.9×積載荷重1000kg	時間	農水省
M04432	高所作業車[トラック架装・垂直昇降・フラットフォーム型]	作業床高さ13.2×積載荷重1000kg	時間	農水省
M04601	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)]	4.9t吊	時間	農水省
M04602	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)]	12~13t吊	時間	農水省
M04603	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)]	16t吊	時間	農水省
M04604	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)]	20t吊	時間	農水省
M04605	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)]	25t吊	時間	農水省
M04606	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)]	30t吊	時間	農水省
M04607	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)]	35t吊	時間	農水省
M04608	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)]	50~51t吊	時間	農水省
M04609	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)]	60~65t吊	時間	農水省
M04610	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(3次)]	25t吊	時間	農水省
M04620	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2011)]	50~51t吊	時間	農水省
M04701	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(3次)]	40~45t吊	時間	農水省
M04702	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(3次)]	50~55t吊	時間	農水省
M04703	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(3次)]	70t吊	時間	農水省
M04704	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(3次)]	80t吊	時間	農水省
M04705	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(3次)]	90t吊	時間	農水省
M04706	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(3次)]	100t吊	時間	農水省
M04707	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(3次)]	120t吊	時間	農水省
M04708	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(3次)]	200t吊	時間	農水省
M04709	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(2014)]	50~55t吊	時間	農水省
M04710	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(2014)]	70t吊	時間	農水省
M04711	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(2014)]	80t吊	時間	農水省
M04712	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(2014)]	90t吊	時間	農水省
M04713	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(2014)]	100t吊	時間	農水省
M04714	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(2014)]	120t吊	時間	農水省
M04715	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型・排対型(2014)]	200t吊	時間	農水省
M05021	油圧ハンマ(単体)[直杭用]	ラム質量6.5~8t	時間	農水省
M05022	油圧ハンマ(単体)[直杭用]	ラム質量2t	時間	農水省
M05023	油圧ハンマ(単体)[直杭用]	ラム質量4~4.5t	時間	農水省
M05024	油圧ハンマ(単体)[直杭用]	ラム質量10~12.5t	時間	農水省
M05031	油圧ハンマ(単体)[直杭・斜杭兼用]	ラム質量11.5~12.5t	時間	農水省
M05032	油圧ハンマ(単体)[直杭・斜杭兼用]	ラム質量13~15t	時間	農水省
M05041	パイロハンマ(単体)[電動式・普通型][普通コンクリート矢板用]	起振力344~362kN (振動周波数17~21Hz)	時間	農水省
M05042	パイロハンマ(単体)[電動式・普通型][普通コンクリート矢板用]	起振力461~480kN (振動周波数17~21Hz)	時間	農水省
M05043	パイロハンマ(単体)[電動式・普通型]	起振力108~127kN (振動周波数17~21Hz)	時間	農水省
M05045	パイロハンマ(単体)[電動式・普通型]	起振力226~235kN (振動周波数17~21Hz)	時間	農水省
M05046	パイロハンマ(単体)[電動式・普通型]	起振力275~294kN (振動周波数17~21Hz)	時間	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M05047	ハイブロンマ(単体)[電動式・普通型]	起振力344～362kN (振動周波数17～21Hz)	時間	農水省
M05048	ハイブロンマ(単体)[電動式・普通型]	起振力461～480kN (振動周波数17～21Hz)	時間	農水省
M05049	ハイブロンマ(単体)[電動式・普通型]	起振力667～725kN (振動周波数17～21Hz)	時間	農水省
M05051	ハイブロンマ(単体)[電動式・普通型]	起振力748kN (振動周波数17～21Hz)	時間	農水省
M05052	ハイブロンマ(単体)[電動式・可変モーメント型]	起振力0～331kN (振動周波数17～20Hz)	時間	農水省
M05053	ハイブロンマ(単体)[電動式・可変モーメント型]	起振力0～475kN (振動周波数17～20Hz)	時間	農水省
M05054	ハイブロンマ(単体)[電動式・可変モーメント型]	起振力0～567kN (振動周波数17～20Hz)	時間	農水省
M05055	ハイブロンマ(単体)[電動式・可変モーメント型]	起振力0～681kN (振動周波数17～20Hz)	時間	農水省
M05056	ハイブロンマ(単体)[電動式・可変モーメント型]	(ハット形900用) 起振力0～475kN 振動周波数17～20Hz	時間	農水省
M05057	ハイブロンマ(単体)[電動式・可変モーメント型]	(ハット形900用) 起振力0～567kN 振動周波数17～20Hz	時間	農水省
M05111	ハイブロンマ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対1]※	最大起振力245kN (ピストン式)振動周波数20～60Hz	時間	農水省
M05112	ハイブロンマ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対1]※	最大起振力314kN (ピストン式)振動周波数20～60Hz	時間	農水省
M05113	ハイブロンマ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対1]※	最大起振力157kN (ピストン式)振動周波数20～60Hz	時間	農水省
M05114	ハイブロンマ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対1]※	最大起振力284kN (振り子式)(周波数20～60Hz)	時間	農水省
M05115	ハイブロンマ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対1]※	最大起振力441kN (振り子式)(周波数20～60Hz)	時間	農水省
M05116	ハイブロンマ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対1]※	最大起振力473kN (振り子式)(周波数20～60Hz)	時間	農水省
M05117	ハイブロンマ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対2]	最大起振力473kN(振り子式・ハット形900用)(20～60Hz)	時間	農水省
M05118	ハイブロンマ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対2]	最大起振力473kN(振り子式)(周波数20～60Hz)	時間	農水省
M05119	ハイブロンマ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3]	最大起振力473kN(振り子式)(周波数20～60Hz)	時間	農水省
M05120	ハイブロンマ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3]	最大起振力473kN(振り子式・ハット形900用)(20～60Hz)	時間	農水省
M05121	ハイブロンマ(単体)[油圧シヨベル装着式・可変超高周波型]	最大起振力49.0kN (ピストン式)振動周波数20～60Hz	時間	農水省
M05122	ハイブロンマ(単体)[油圧シヨベル装着式・可変超高周波型]	最大起振力98.1kN (ピストン式)(周波数20～60Hz)	時間	農水省
M05131	ハイブロンマ(単体)[油圧シヨベル装着・可変高周波・超低騒]	最大起振力58.8kN(振り子式)振動周波数27～36Hz	時間	農水省
M05132	ハイブロンマ(単体)[油圧シヨベル装着・可変高周波・超低騒]	最大起振力88.3kN(振り子式)振動周波数27～36Hz	時間	農水省
M05133	ハイブロンマ(単体)[油圧シヨベル装着・可変高周波・超低騒]	最大起振力128kN(振り子式)振動周波数27～36Hz	時間	農水省
M05134	ハイブロンマ(単体)[油圧シヨベル装着・可変高周波・超低騒]	最大起振力160kN(振り子式)振動周波数27～36Hz	時間	農水省
M05135	ハイブロンマ(単体)[油圧シヨベル装着・可変高周波・超低騒]	最大起振力200kN(振り子式)振動周波数27～36Hz	時間	農水省
M05151	杭打ち用ウォータージェット[電動式]	圧力0.5～0.9MPa吐出量1400L/min	時間	農水省
M05161	クローラ式杭打機(ベ-スマシン)[直結三点支持式]	リーダ長14.5～15.5m 全装備重量43t	時間	農水省
M05162	クローラ式杭打機(ベ-スマシン)[直結三点支持式]	リーダ長18～21m 全装備重量66t	時間	農水省
M05163	クローラ式杭打機(ベ-スマシン)[直結三点支持式]	リーダ長21～24m 全装備重量88t	時間	農水省
M05164	クローラ式杭打機(ベ-スマシン)[直結三点支持式]	リーダ長21～27m 全装備重量95t	時間	農水省
M05165	クローラ式杭打機(ベ-スマシン)[直結三点支持式]	リーダ長21～33m 全装備重量105t	時間	農水省
M05166	クローラ式杭打機(ベ-スマシン)[直結三点支持式]	リーダ長21～33m 全装備重量120t	時間	農水省
M05167	クローラ式杭打機(ベ-スマシン)[直結三点支持式]	リーダ長21～36m 全装備重量135t	時間	農水省
M05168	クローラ式杭打機(ベ-スマシン)[直結三点支持式]	リーダ長21～36m 全装備重量180t	時間	農水省
M05169	クローラ式杭打機(ベ-スマシン)[直結三点支持式]※	リーダ長18～21m 全装備重量50～55t	時間	農水省
M05170	クローラ式杭打機(ベ-スマシン)[直結三点支持式]	リーダ長21～39m 全装備重量160t	時間	農水省
M05171	杭打ち用ウォータージェット[エンジン式・排対型(1次)]	圧力14.7MPa 吐出量325L/min	時間	農水省
M05172	杭打ち用ウォータージェット[エンジン式・排対型(1次)]	圧力14.7MPa 吐出量895L/min	時間	農水省
M05173	杭打ち用ウォータージェット[エンジン式・排対型(3次)]	圧力14.7MPa 吐出量325L/min	時間	農水省
M05192	クローラ式杭打機[ティーゼルハンマ・直結三点支持式]	ラム質量3.5t リーダ長18～21m 吊能力35～40t	時間	農水省
M05196	クローラ式杭打機[鋼管回転圧入機]	全装備重量6～9t 回転トルク43.7kN・m 最大ハイル長6m	時間	農水省
M05197	クローラ式杭打機[鋼管回転圧入機]	全装備重量11～16t 回転トルク67.9kN・m 最大ハイル長6m	時間	農水省
M05198	クローラ式杭打機[鋼管回転圧入機]	全装備重量25～30t 回転トルク274kN・m 最大ハイル長10m	時間	農水省
M05231	クローラ式杭打機[ティーゼルハンマ・ブーム式]	ラム質量1.3t リーダ長18m 吊能力16t	時間	農水省
M05232	クローラ式杭打機[ティーゼルハンマ・ブーム式]	ラム質量2.5t リーダ長19m 吊能力25t	時間	農水省
M05251	クローラ式杭打機[ティーゼルハンマ及ア-ス-オ-ガ併用直結3点支持]	ラム質量1.3tオ-ガ径320～600mmオ-ガ出力30kwリーダ18～21m	時間	農水省
M05252	クローラ式杭打機[ティーゼルハンマ及ア-ス-オ-ガ併用直結3点支持]	ラム質量1.3tオ-ガ径320～800mmオ-ガ出力45kwリーダ18～21m	時間	農水省
M05271	クローラ式杭打機[ハイブロンマ及ア-ス-オ-ガ併用直結3点支持]	ハイブ出力22kwオ-ガ径320～600mmオ-ガ30kwリーダ18～21m	時間	農水省
M05272	クローラ式杭打機[ハイブロンマ及ア-ス-オ-ガ併用直結3点支持]	ハイブ出力30kwオ-ガ径320～600mmオ-ガ30kwリーダ18～21m	時間	農水省
M05273	クローラ式杭打機[ハイブロンマ及ア-ス-オ-ガ併用直結3点支持]	ハイブ出力45kwオ-ガ径320～600mmオ-ガ30kwリーダ18～21m	時間	農水省
M05274	クローラ式杭打機[ハイブロンマ及ア-ス-オ-ガ併用直結3点支持]	ハイブ出力60kwオ-ガ径320～600mmオ-ガ30kwリーダ18～21m	時間	農水省
M05281	クローラ式杭打機[多関節バックホウ・リーダレス型・軌跡制御機能]	油圧式起振力160kN級 最大掘削トルク26kN・m級	時間	農水省
M05282	クローラ式杭打機[多関節バックホウ・リーダレス型・軌跡制御機能]	油圧式起振力200kN級 最大掘削トルク60kN・m級	時間	農水省
M05291	クローラ式杭打機[モンケン及ア-ス-オ-ガ併用直結三点支持式]	モンケン2tオ-ガ径320～600mmオ-ガ出力30kwリーダ14.5～15.5m	時間	農水省
M05292	クローラ式杭打機[モンケン及ア-ス-オ-ガ併用直結三点支持式]	モンケン2tオ-ガ径350～800mmオ-ガ出力45kwリーダ長18～21m	時間	農水省
M05314	クローラ式ア-ス-オ-ガ[ア-ス-オ-ガ併用圧入杭打機]	オ-ガ出力45kw 適応鋼矢板Ⅱ～Ⅴ型 リーダ長21～24m	時間	農水省
M05315	クローラ式ア-ス-オ-ガ[ア-ス-オ-ガ併用圧入杭打機]	オ-ガ出力90kw 適応鋼矢板Ⅱ～Ⅴ型 リーダ長21～33m	時間	農水省
M05316	クローラ式ア-ス-オ-ガ[ア-ス-オ-ガ併用圧入杭打機]	オ-ガ出力45kw 適応鋼矢板Ⅱ～Ⅴ型 リーダ長21～27m	時間	農水省
M05317	クローラ式ア-ス-オ-ガ[ア-ス-オ-ガ併用圧入杭打機]	オ-ガ出力55kw 適応鋼矢板Ⅱ～Ⅴ型 リーダ長21～33m	時間	農水省
M05331	クローラ式杭打機[油圧ハンマ・直結三点支持式]	ラム質量2.0t リーダ長14.5～15.5m 吊能力35～40t	時間	農水省
M05332	クローラ式杭打機[油圧ハンマ・直結三点支持式]	ラム質量4.0～4.5t リーダ長18～21m 吊能力35～40t	時間	農水省
M05333	クローラ式杭打機[油圧ハンマ・直結三点支持式]	ラム質量6.5～8.0t リーダ長21～24m 吊能力45～50t	時間	農水省
M05335	クローラ式杭打機[油圧ハンマ・直結三点支持式]	ラム質量10.0～12.5t リーダ長21～33m 吊能力45～50t	時間	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M05341	クロー式杭打機[直/斜杭打兼用油圧ハンマ・直結3点支持式]	ラム質量11.5～12.5t リーダ長21～33m 吊能力60～65t	時間	農水省
M05342	クロー式杭打機[直/斜杭打兼用油圧ハンマ・直結3点支持式]	ラム質量15t リーダ長21～33m 吊能力80t	時間	農水省
M05343	鋼管ソルセメント杭打機	杭径900～1,500mm 施工深度70m 出力110～180kw	時間	農水省
M05361	クロー式アースオーガ[アースオーガ(油圧式)併用圧入杭打機]	掘削トルク21kN・m リーダ長14.5～15.5m	時間	農水省
M05362	クロー式アースオーガ[アースオーガ(油圧式)併用圧入杭打機]	掘削トルク34kN・m リーダ長18～21m	時間	農水省
M05391	油圧式鋼管圧入引抜機[4本ジャッキ式]	圧入力980kN 引抜力3530kN 径1200mm	供用日	農水省
M05392	油圧式鋼管圧入引抜機[4本ジャッキ式]	圧入力980kN 引抜力3530kN 径1480mm	供用日	農水省
M05393	油圧式鋼管圧入引抜機[4本ジャッキ式]	圧入力980kN 引抜力3530kN 径1750mm	供用日	農水省
M05394	油圧式鋼管圧入引抜機[4本ジャッキ式]	圧入力980kN 引抜力5884kN 径1980mm	供用日	農水省
M05395	油圧式鋼管圧入引抜機[4本ジャッキ式]	圧入力980kN 引抜力3530kN 径2250mm	供用日	農水省
M05396	油圧式鋼管圧入引抜機[4本ジャッキ式]	圧入力980kN 引抜力3530kN 径1000mm	供用日	農水省
M05432	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(1次)]	圧入力981-1471kN引抜力1079-1569kN	日	農水省
M05433	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(1次)]	軽量鋼矢板用 圧入力294kN 引抜力392kN	日	農水省
M05434	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2次)]	圧入力1000kN 引抜力1100kN	日	農水省
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)]	圧入力800kN 引抜力900kN	日	農水省
M05441	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(1次)]	広幅鋼矢板用 圧入981-1471kN引抜1079-1569kN	日	農水省
M05442	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排2]	普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	日	農水省
M05443	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排2]	広幅鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	日	農水省
M05444	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2次)]	(ハット形鋼矢板900mm用) 圧入力1000kN引抜力1100kN	日	農水省
M05445	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(3次)]	(ハット形鋼矢板900mm用) 圧入力1000kN引抜力1100kN	日	農水省
M05446	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3]	普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	日	農水省
M05447	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(3次)]	広幅鋼矢板用 圧入力1000kN 引抜力1100kN	日	農水省
M05448	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)]	(ハット形鋼矢板900mm用)圧入力1000kN 引抜力1200kN	日	農水省
M05449	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3]	広幅鋼矢板用圧入力800kN引抜力1000kN	日	農水省
M05451	杭破砕機	杭径300～600mm	日	農水省
M05452	杭破砕機	杭径700～1000mm	日	農水省
M05461	プレファブリケートッドバッチャルドレン打機[湿地型]	打設長～30m	時間	農水省
M05462	プレファブリケートッドバッチャルドレン打機[湿地型]	打設長30～40m	時間	農水省
M06001	アースオーガ(単体)[アースオーガ中掘式]	杭径400～1000φmm オーガ出力45kw	時間	農水省
M06002	アースオーガ(単体)[アースオーガ中掘式]	杭径400～1200φmm オーガ出力55kw	時間	農水省
M06003	アースオーガ(単体)[アースオーガ中掘式]	杭径400～1200φmm オーガ出力90kw	時間	農水省
M06004	アースオーガ(単体)[アースオーガ中掘式]	杭径600～1200φmm オーガ出力55kw×2	時間	農水省
M06012	アースオーガ(単体)[アースオーガ併用鋼矢板圧入機]	オーガ出力45kW 適用鋼矢板Ⅱ～Ⅴ型	時間	農水省
M06013	アースオーガ(単体)[アースオーガ併用鋼矢板圧入機]	オーガ出力55kW 適用鋼矢板Ⅱ～Ⅴ型	時間	農水省
M06021	アースオーガ(単体)[単軸式・電動式]※	掘削径320～450mm 最大掘削長30m	時間	農水省
M06022	アースオーガ(単体)[単軸式・電動式]	掘削径320～600mm 最大掘削長35m	時間	農水省
M06023	アースオーガ(単体)[単軸式・電動式]	掘削径350～600mm 最大掘削長40m	時間	農水省
M06024	アースオーガ(単体)[単軸式・電動式]	掘削径350～800mm 最大掘削長50m	時間	農水省
M06025	アースオーガ(単体)[単軸式・電動式]	掘削径450～1000mm 最大掘削長55m	時間	農水省
M06026	アースオーガ(単体)[単軸式・電動式]	掘削径450～1200mm 最大掘削長60m	時間	農水省
M06027	アースオーガ(単体)[単軸式・電動式]	掘削径450～1000mm 最大掘削長60m	時間	農水省
M06028	アースオーガ(単体)[単軸式・電動式]	掘削径450～1200mm 最大掘削長60m	時間	農水省
M06029	アースオーガ(単体)[単軸式・電動式]	掘削径600～1200mm 最大掘削長60m	時間	農水省
M06030	アースオーガ(単体)[単軸式・電動式]	掘削径600～1800mm 最大掘削長70m	時間	農水省
M06031	アースオーガ(単体)[単軸式・油圧式]	掘削径260～600mm 最大トルク16～26kN・m	時間	農水省
M06032	アースオーガ(単体)[単軸式・油圧式]	掘削径260～600mm 最大トルク29～35kN・m	時間	農水省
M06033	アースオーガ(単体)[単軸式・油圧式]	掘削径450～800mm 最大トルク41～56kN・m	時間	農水省
M06091	アースオーガ(単体)[二軸同軸式(一体型)]※	掘削径320～450mm 最大掘削長30m	時間	農水省
M06092	アースオーガ(単体)[二軸同軸式(一体型)]	掘削径320～600mm 最大掘削長35m	時間	農水省
M06093	アースオーガ(単体)[二軸同軸式(一体型)]※	掘削径400～600mm 最大掘削長35m	時間	農水省
M06094	アースオーガ(単体)[二軸同軸式(一体型)]	掘削径400～800mm 最大掘削長40m	時間	農水省
M06095	アースオーガ(単体)[二軸同軸式(一体型)]	掘削径800～1200mm 最大掘削長45m	時間	農水省
M06096	アースオーガ(単体)[二軸同軸式(一体型)]	掘削径800～1200mm 最大掘削長45m	時間	農水省
M06097	アースオーガ(単体)[二軸同軸式(一体型)]	掘削径800～1500mm 最大掘削長50m	時間	農水省
M06151	アースオーガ(単体)[三軸式]	掘削径300～450mm 最大掘削長20m	時間	農水省
M06152	アースオーガ(単体)[三軸式]	掘削径300～450mm 最大掘削長20m	時間	農水省
M06153	アースオーガ(単体)[三軸式]	掘削径500～650mm 最大掘削長35m	時間	農水省
M06154	アースオーガ(単体)[三軸式]	掘削径500～650mm 最大掘削長35m	時間	農水省
M06155	アースオーガ(単体)[三軸式]	掘削径650～850mm 最大掘削長45m	時間	農水省
M06156	アースオーガ(単体)[三軸式]	掘削径800～900mm 最大掘削長45m	時間	農水省
M06231	クロー式アースオーガ[単軸(油圧)式・直結3点支持式]	オーガ出力(掘削トルク)29-35kN・m径260-600mmリーダ長18-21m	時間	農水省
M06232	クロー式アースオーガ[単軸式・直結3点支持式]	オーガ出力(掘削トルク)45kw掘削径350-800mmリーダ長18-21m	時間	農水省
M06233	クロー式アースオーガ[単軸式・直結3点支持式]	オーガ出力(掘削トルク)55kw掘削径450-1000mmリーダ長18-21m	時間	農水省
M06234	クロー式アースオーガ[単軸式・直結3点支持式]	オーガ出力(掘削トルク)75kw掘削径450-1000mmリーダ長21-27m	時間	農水省
M06235	クロー式アースオーガ[単軸式・直結3点支持式]	オーガ出力(掘削トルク)90kw掘削径450-1200mmリーダ長21-27m	時間	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M06236	クローラ式アスオーガ[単軸式・直結三点支持式]	オーガ出力(掘削トルク)55kw×2径450-1200mmリ-ダ21-33m	時間	農水省
M06237	クローラ式アスオーガ[単軸式・直結三点支持式]	オーガ出力(掘削トルク)75kw×2径600-1200mmリ-ダ21-33m	時間	農水省
M06238	クローラ式アスオーガ[単軸式・直結三点支持式]	オーガ出力(掘削トルク)90kw×2径600-1800mmリ-ダ21-33m	時間	農水省
M06241	クローラ式アスオーガ[三軸式・直結三点支持式]	オーガ出力45kW×2径600-600mm吊能力50-55リ-ダ21-33m	時間	農水省
M06242	クローラ式アスオーガ[0512-310付属機器]	[攪拌ロッド] 掘削径550～600mm 長さ6.75m	時間	農水省
M06243	クローラ式アスオーガ[0512-310付属機器]	[攪拌スクリュ] 掘削径550mm 長さ6.75m	時間	農水省
M06244	クローラ式アスオーガ[0512-310付属機器]	[攪拌ヘッド] 掘削径550mm	時間	農水省
M06245	クローラ式アスオーガ[三軸式・直結三点支持式]	オーガ出力55kW×2径500-600mm吊能力60-65リ-ダ21-33m	時間	農水省
M06246	クローラ式アスオーガ[三軸式・直結三点支持式]	オーガ出力75kW×2径650-850mm吊能力60-65リ-ダ21-36m	時間	農水省
M06247	クローラ式アスオーガ[三軸式・直結三点支持式]	オーガ出力90kW×2径800-900mm吊能力80リ-ダ21-36m	時間	農水省
M06248	クローラ式アスオーガ[0512-310付属機器]	[攪拌ロッド] 掘削径550～600mm 長さ3.00m	時間	農水省
M06249	クローラ式アスオーガ[0512-310付属機器]	[攪拌ロッド] 掘削径550～600mm 長さ2.00m	時間	農水省
M06250	クローラ式アスオーガ[0512-310付属機器]	[攪拌ロッド] 掘削径550～600mm 長さ1.00m	時間	農水省
M06251	クローラ式アスオーガ[0512-310付属機器]	[攪拌ロッド] 掘削径650～850mm 長さ6.75m	時間	農水省
M06252	クローラ式アスオーガ[0512-310付属機器]	[攪拌ロッド] 掘削径650～850mm 長さ3.00m	時間	農水省
M06253	クローラ式アスオーガ[0512-310付属機器]	[攪拌ロッド] 掘削径650～850mm 長さ2.00m	時間	農水省
M06254	クローラ式アスオーガ[0512-310付属機器]	[攪拌ロッド] 掘削径650～850mm 長さ1.00m	時間	農水省
M06255	クローラ式アスオーガ[0512-310付属機器]	[攪拌スクリュ] 掘削径600mm 長さ6.75m	時間	農水省
M06256	クローラ式アスオーガ[0512-310付属機器]	[攪拌スクリュ] 掘削径650～850mm 長さ6.75m	時間	農水省
M06257	クローラ式アスオーガ[0512-310付属機器]	[攪拌ヘッド] 掘削径600mm	時間	農水省
M06258	クローラ式アスオーガ[0512-310付属機器]	[攪拌ヘッド] 掘削径650～850mm	時間	農水省
M06261	トラック式アスオーガ[建柱車]	オーガ径450mm フ-ム長7.8m 吊能力2.0t	時間	農水省
M06262	トラック式アスオーガ[建柱車]	オーガ径450mm フ-ム長7.8m 吊能力2.9t	時間	農水省
M06271	クローラ式アスオーガ[二軸同軸式・直結三点支持式]	オーガ出力55kw 掘削径320～600mmリ-ダ長21～27m	時間	農水省
M06272	クローラ式アスオーガ[二軸同軸式・直結三点支持式]	オーガ出力90kw 掘削径400～800mmリ-ダ長21～33m	時間	農水省
M06273	クローラ式アスオーガ[二軸同軸式・直結三点支持式]	オーガ出力55kw×2 掘削径800～1200mmリ-ダ長21～33m	時間	農水省
M06274	クローラ式アスオーガ[二軸同軸式・直結三点支持式]	オーガ出力75kw×2 掘削径800～1200mmリ-ダ長21～36m	時間	農水省
M06275	クローラ式アスオーガ[二軸同軸式・直結三点支持式]	オーガ出力90kw×2 掘削径800～1500mmリ-ダ長21～36m	時間	農水省
M06301	ラフテレンクレーン装着アスオーガ[アスオーガ及びモンケン架装]	オーガトルク22kN・mベ-スマシン吊能力16tモンケン2.0tリ-ダ16.4m	時間	農水省
M06302	ラフテレンクレーン装着アスオーガ[アスオーガ及びモンケン架装]	オーガトルク35kN・mベ-スマシン吊能力25tモンケン2.0tリ-ダ17.5m	時間	農水省
M06303	ラフテレンクレーン装着アスオーガ[アスオーガ及びモンケン架装]	オーガトルク43kN・mベ-スマシン吊能力35tモンケン2.0tリ-ダ22.0m	時間	農水省
M06304	ラフテレンクレーン装着アスオーガ[アスオーガ及びモンケン架装]	オーガトルク60kN・mベ-スマシン吊能力50tモンケン2.0tリ-ダ27.5m	時間	農水省
M06331	クローラ式アスオーガ[アスオーガ中掘機・直結三点支持式]	オーガ出力45kw 公称杭径400～1000mm リ-ダ長21～24m	時間	農水省
M06332	クローラ式アスオーガ[アスオーガ中掘機・直結三点支持式]	オーガ出力55kw 公称杭径400～1200mm リ-ダ長21～33m	時間	農水省
M06333	クローラ式アスオーガ[アスオーガ中掘機・直結三点支持式]	オーガ出力90kw 公称杭径400～1200mm リ-ダ長21～33m	時間	農水省
M06334	クローラ式アスオーガ[アスオーガ中掘機・直結三点支持式]	オーガ出力55kw×2 公称杭径600～1200mmリ-ダ長21～36m	時間	農水省
M06341	クローラ式アスオーガ[0512-410付属機器]	[中掘先端根固め管理装置]	時間	農水省
M07051	全回転型オールケーシング掘削機[ケーシングドライブ]	[クローラ式・ディーゼル/油圧駆動]最大掘削径1500mm	時間	農水省
M07052	全回転型オールケーシング掘削機[ケーシングドライブ]	[クローラ式・ディーゼル/油圧駆動]最大掘削径2000mm	時間	農水省
M07011	全回転型オールケーシング掘削機[ケーシングドライブ]	[スキッド式・電気/油圧駆動]最大掘削径1500mm	時間	農水省
M07072	全回転型オールケーシング掘削機[ケーシングドライブ]	[スキッド式・ディーゼル/油圧駆動]最大掘削径1500mm	時間	農水省
M07073	全回転型オールケーシング掘削機[ケーシングドライブ]	[スキッド式・電気/油圧駆動]最大掘削径2000mm	時間	農水省
M07074	全回転型オールケーシング掘削機[ケーシングドライブ]	[スキッド式・ディーゼル/油圧駆動]最大掘削径2000mm	時間	農水省
M07075	全回転型オールケーシング掘削機[ケーシングドライブ]	[スキッド式・ディーゼル/油圧駆動]最大掘削径2600mm	時間	農水省
M07076	全回転型オールケーシング掘削機[ケーシングドライブ]	[スキッド式・ディーゼル/油圧駆動]最大掘削径3000mm	時間	農水省
M07077	全回転型オールケーシング掘削機[ケーシングドライブ・排対3]	[回転杭用・スキッド式・ディーゼル/油圧駆動]掘削径2000mm	時間	農水省
M07151	アースドリル[クローラ型]	最大掘削径1500mm 最大掘削長35～43m	時間	農水省
M07152	アースドリル[クローラ型]	最大掘削径1700mm 最大掘削長43～65m	時間	農水省
M07153	アースドリル[クローラ型]	最大掘削径2000mm 最大掘削長41～58m	時間	農水省
M07154	アースドリル[クローラ型]	最大掘削径2200mm 最大掘削長54～63m	時間	農水省
M07155	アースドリル[クローラ型]	最大掘削径3000mm 最大掘削長60～71m	時間	農水省
M07251	リバ-スサーキュレーションドリル[ロータリテーブル式]	最大掘削径3000mm 最大掘削長200m	時間	農水省
M07252	リバ-スサーキュレーションドリル[ロータリテーブル式]	最大掘削径3200mm 最大掘削長200m	時間	農水省
M07253	リバ-スサーキュレーションドリル[ロータリテーブル式]	最大掘削径4000mm 最大掘削長200m	時間	農水省
M07262	リバ-スサーキュレーションドリル[トップドライブ式]	最大掘削径1500mm 最大掘削長50m	時間	農水省
M08011	地下連続壁施工機[クローラ式/地下連続壁施工機用]	吊上能力100t吊	時間	農水省
M08012	地下連続壁施工機[クローラ式/地下連続壁施工機用]	吊上能力150t吊	時間	農水省
M08031	地下連続壁施工機[回転水平多軸・クローラ式装着式]	壁厚630～1500mm 掘削長100m トルク4t・m×2台	時間	農水省
M08032	地下連続壁施工機[回転水平多軸・クローラ式装着式]	壁厚650～1500mm 掘削長150m トルク8t・m×2台	時間	農水省
M08033	地下連続壁施工機[回転水平多軸・クローラ式装着式]	壁厚1200～2400mm 掘削長150m トルク5t・m×2台	時間	農水省
M08034	地下連続壁施工機[回転水平多軸・クローラ式装着式]	壁厚1500～3200mm 掘削長150m トルク13.5t・m×2台	時間	農水省
M08035	地下連続壁施工機[回転水平多軸・輸入・クローラ式装着]	壁厚640～2800mm 掘削長150m トルク8t・m×2台	時間	農水省
M08036	地下連続壁施工機[回転水平多軸・路下式]	壁厚650～1200mm 掘削長70m トルク8t・m×2台	時間	農水省
M08071	地下連続壁施工機[破砕式]	[標準式] 壁厚600～800mm 掘削長40m	時間	農水省
M08072	地下連続壁施工機[破砕式]	[低空頭式] 壁厚600～800mm 掘削長40m	時間	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M08081	地下連続壁施工機[0551-400付属機器]	[スラッシュタンク]10m3	供用日	農水省
M08082	地下連続壁施工機[0551-400付属機器]	[スラッシュタンク]20m3	供用日	農水省
M08083	地下連続壁施工機[0551-400付属機器]	[スラッシュタンク]30m3	供用日	農水省
M08191	地下連続壁施工機[油圧クラムシェル式・懸垂型]	壁厚500～1200mm 掘削長55m	時間	農水省
M08192	地下連続壁施工機[油圧クラムシェル式・懸垂型]	壁厚800～1200mm 掘削長130m	時間	農水省
M08193	地下連続壁施工機[油圧クラムシェル式・懸垂型]	壁厚1000～1500mm 掘削長130m	時間	農水省
M08194	地下連続壁施工機[油圧クラムシェル式・懸垂型]	壁厚1200～1800mm 掘削長130m	時間	農水省
M08241	地下連続壁施工機[0551共通付属機器]	[土砂分離装置]処理量6m3/min	時間	農水省
M08242	地下連続壁施工機[0551共通付属機器]	[土砂分離装置]処理量8m3/min	時間	農水省
M08243	地下連続壁施工機[0551共通付属機器]	[土砂分離装置]処理量10m3/min	時間	農水省
M08244	地下連続壁施工機[0551共通付属機器]	[土砂分離装置]処理量12m3/min	時間	農水省
M08245	地下連続壁施工機[0551共通付属機器]	[土砂分離装置]処理量14m3/min	時間	農水省
M08271	等厚式ソイルセメント中連続壁施工機[油圧ユニット内蔵型]	壁厚450～550mm 深度20m	時間	農水省
M08272	等厚式ソイルセメント中連続壁施工機[油圧ユニット搭載型]	壁厚550～700mm 深度35m	時間	農水省
M08273	等厚式ソイルセメント中連続壁施工機[油圧ユニット搭載型]	壁厚550～850mm 深度60m	時間	農水省
M08281	泥排水処理装置[マットスクリン]	1m3/min	日	農水省
M08291	等厚式ソイルセメント中連続壁施工機[0552-110～120付属]	[アイトラボスト]壁厚450～550mm 長さ1.8m	時間	農水省
M08292	等厚式ソイルセメント中連続壁施工機[0552-110～120付属]	[アイトラボスト]壁厚550～700mm 長さ4.1m	時間	農水省
M08293	等厚式ソイルセメント中連続壁施工機[0552-110～120付属]	[アイトラボスト]壁厚550～850mm 長さ3.5m	時間	農水省
M08311	等厚式ソイルセメント中連続壁施工機[0552-110～120付属]	[カッタホスト]壁厚450～550mm 長さ1.8m	時間	農水省
M08312	等厚式ソイルセメント中連続壁施工機[0552-110～120付属]	[カッタホスト]壁厚450～550mm 長さ3.5m	時間	農水省
M08313	等厚式ソイルセメント中連続壁施工機[0552-110～120付属]	[カッタホスト]壁厚550～700mm 長さ1.2m	時間	農水省
M08314	等厚式ソイルセメント中連続壁施工機[0552-110～120付属]	[カッタホスト]壁厚550～700mm 長さ2.4m	時間	農水省
M08315	等厚式ソイルセメント中連続壁施工機[0552-110～120付属]	[カッタホスト]壁厚550～700mm 長さ3.7m	時間	農水省
M08316	等厚式ソイルセメント中連続壁施工機[0552-110～120付属]	[カッタホスト]壁厚550～850mm 長さ1.2m	時間	農水省
M08317	等厚式ソイルセメント中連続壁施工機[0552-110～120付属]	[カッタホスト]壁厚550～850mm 長さ2.4m	時間	農水省
M08318	等厚式ソイルセメント中連続壁施工機[0552-110～120付属]	[カッタホスト]壁厚550～850mm 長さ3.7m	時間	農水省
M08319	等厚式ソイルセメント中連続壁施工機[0552-110～120付属]	[カッタホスト(強化型)]壁厚550～850mm 長さ3.7m	時間	農水省
M09001	粉体噴射攪拌機[二軸(電動)・クローラ式]	攪拌モータ出力55kW×2台 最大改良深度26m	時間	農水省
M09002	粉体噴射攪拌機[二軸(電動)・クローラ式]	攪拌モータ出力90kW×2台 最大改良深度33m	時間	農水省
M09004	粉体噴射攪拌機[二軸(油圧)・クローラ式]	攪拌モータ出力30.4kN・m×2台 最大改良深度20m	時間	農水省
M09005	粉体噴射攪拌機[二軸(電動)・クローラ式]	攪拌モータ出力110kW×2台 最大改良深度33m	時間	農水省
M09011	粉体噴射攪拌機[単軸(油圧)・スキッド式]	攪拌モータ出力19.6kN・m×1台 最大改良深度20m	時間	農水省
M09015	粉体噴射攪拌機[二軸(電動)・軸間拡大クローラ式]	攪拌モータ出力90kW×2台 最大改良深度20m	時間	農水省
M09016	粉体噴射攪拌機[二軸(電動)・軸間拡大クローラ式]	攪拌モータ出力110kW×2台 最大改良深度33m	時間	農水省
M09021	クローラ式サントパイル打機[ハイプロ式]	ハイプロ出力75kW リーダ長30m クレーン35～37t	時間	農水省
M09022	クローラ式サントパイル打機[ハイプロ式]	ハイプロ出力120kW リーダ長30m クレーン40t	時間	農水省
M09023	クローラ式サントパイル打機[ハイプロ式]	ハイプロ出力120kW リーダ長45m クレーン40t	時間	農水省
M09024	クローラ式サントパイル打機[ハイプロ式]	ハイプロ出力150kW リーダ長35m クレーン70t	時間	農水省
M09041	クローラ式サントパイル打機[袋詰式・サントレーン用]※	標準型ハイプロ出力60kW リーダ長30m クレーン35～37t吊	時間	農水省
M09042	クローラ式サントパイル打機[袋詰式・サントレーン用]※	湿地型 ハイプロ出力60kW リーダ長30m クレーン35～37t吊	時間	農水省
M09043	クローラ式サントパイル打機[袋詰式・サントレーン用]※	湿地型ハイプロ出力60～90kWリーダ長35～40mクレーン40～60t吊	時間	農水省
M09061	クローラ式サントパイル打機[0564-110付属機器]	[深度計]	日	農水省
M09081	クローラ式サントパイル打機[0564-110付属機器]	[砂面計]	日	農水省
M09101	クローラ式サントパイル打機[0564-110付属機器]	[施工管理計]	日	農水省
M09111	中層混合処理機(トレンチャ式)[ベースマシン]	20t(山積0.8m3)級バックホウ	時間	農水省
M09112	中層混合処理機(トレンチャ式)[ベースマシン]	30t(山積1.4m3)級バックホウ	時間	農水省
M09113	中層混合処理機(トレンチャ式)[ベースマシン]	40t(山積1.9m3)級バックホウ	時間	農水省
M09114	中層混合処理機(トレンチャ式)[ベースマシン]	40t(山積1.9m3)級バックホウ 2ヒースプーム	時間	農水省
M09121	中層混合処理機(トレンチャ式)[攪拌混合装置]	改良深度5m 適合ベースマシン20t級	時間	農水省
M09122	中層混合処理機(トレンチャ式)[攪拌混合装置]	改良深度8m 適合ベースマシン30t級	時間	農水省
M09123	中層混合処理機(トレンチャ式)[攪拌混合装置]	改良深度10m 適合ベースマシン40t級	時間	農水省
M09124	中層混合処理機(トレンチャ式)[攪拌混合装置]	改良深度13m 適合ベースマシン40t級	時間	農水省
M09131	中層混合処理機(トレンチャ式)[施工管理装置]	1ヒースプーム用	日	農水省
M09132	中層混合処理機(トレンチャ式)[施工管理装置]	2ヒースプーム用	日	農水省
M10001	側壁測定装置[2方向切換測定式]	測定幅300～4000mm 測定深度108m	日	農水省
M10002	側壁測定装置[4方向同時測定式]	測定深度100m	日	農水省
M10003	側壁測定装置[4方向同時測定式]	測定深度150m	日	農水省
M10011	泥排水処理装置[フィルタプレス式]	91cm(36インチ) 60室 ろ過面積70m2	時間	農水省
M10012	泥排水処理装置[フィルタプレス式]	91cm(36インチ) 90室 ろ過面積100m2	時間	農水省
M10013	泥排水処理装置[フィルタプレス式]	122cm(48インチ) 60室 ろ過面積135m2	時間	農水省
M10014	泥排水処理装置[フィルタプレス式]	122cm(48インチ) 90室 ろ過面積200m2	時間	農水省
M10015	泥排水処理装置[フィルタプレス式]	122cm(48インチ) 120室 ろ過面積270m2	時間	農水省
M10016	泥排水処理装置[フィルタプレス式]	165cm(65インチ) 100室 ろ過面積450m2	時間	農水省
M10017	泥排水処理装置[フィルタプレス式]	165cm(65インチ) 125室 ろ過面積560m2	時間	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M10041	アルカリ水中和装置[炭酸ガス式]	処理量 6m ³ /h級	時間	農水省
M10042	アルカリ水中和装置[炭酸ガス式]	処理量 20m ³ /h級	時間	農水省
M10043	アルカリ水中和装置[炭酸ガス式]	処理量 35m ³ /h級	時間	農水省
M10051	泥排水処理装置[遠心分離機・スクリュエカンタ]	泥水量1~2m ³ /h	時間	農水省
M10052	泥排水処理装置[遠心分離機・スクリュエカンタ]	泥水量2~4m ³ /h	時間	農水省
M10053	泥排水処理装置[遠心分離機・スクリュエカンタ]	泥水量4~8m ³ /h	時間	農水省
M10054	泥排水処理装置[遠心分離機・スクリュエカンタ]	泥水量8~14m ³ /h	時間	農水省
M10055	泥排水処理装置[遠心分離機・スクリュエカンタ]	泥水量20~30m ³ /h	時間	農水省
M10056	泥排水処理装置[遠心分離機・スクリュエカンタ]	泥水量60m ³ /h	時間	農水省
M10057	泥排水処理装置[遠心分離機・スクリュエカンタ]	泥水量300m ³ /h	時間	農水省
M10061	汚泥吸排車[トラック架装型]	積載質量3.1~3.5t 吸入管径75mm	時間	農水省
M10062	汚泥吸排車[トラック架装型]	積載質量8.0t 吸入管径75mm	時間	農水省
M10071	泥排水処理装置[遠心分離機・ハッチ式]	容量0.44m ³ 泥水量7.0m ³ /h 乾土量1.7t/h	時間	農水省
M10072	泥排水処理装置[遠心分離機・ハッチ式]	容量0.70m ³ 泥水量9.5m ³ /h 乾土量2.2t/h	時間	農水省
M10073	泥排水処理装置[遠心分離機・ハッチ式]	容量1.00m ³ 泥水量12.0m ³ /h 乾土量2.8t/h	時間	農水省
M10081	グラウトポンプ[単筒複動ピストン式]	吐出量15~30L/min	日	農水省
M10082	グラウトポンプ[単筒複動ピストン式]	吐出量30~70L/min	日	農水省
M10101	グラウトポンプ[二筒複動ピストン式]	吐出量37~100L/min	日	農水省
M10102	グラウトポンプ[二筒複動ピストン式]	吐出量200L/min	日	農水省
M10103	グラウトポンプ[二筒複動ピストン式]	吐出量300L/min	日	農水省
M10104	グラウトポンプ[二筒複動ピストン式]	吐出量350~450L/min	日	農水省
M10105	グラウトポンプ[二筒複動ピストン式]	吐出量600~800L/min	日	農水省
M10111	グラウトポンプ[横型三連フランジヤ式]※	吐出量13~130L/min	日	農水省
M10112	グラウトポンプ[三連フランジヤ式]	吐出量30~200L/min	日	農水省
M10113	グラウトポンプ[三連フランジヤ式]	吐出量440L/min	日	農水省
M10141	グラウトミキサ[立型1槽式]	攪拌容量200L×1槽	日	農水省
M10142	グラウトミキサ[立型1槽式]	攪拌容量500L×1槽	日	農水省
M10143	グラウトミキサ[立型1槽式]	攪拌容量100L×1槽	日	農水省
M10161	グラウトミキサ[上下2槽式]	攪拌容量200L×2槽	日	農水省
M10162	グラウトミキサ[上下2槽式]	攪拌容量400L×2槽	日	農水省
M10163	グラウトミキサ[上下2槽式]	攪拌容量600L×2槽	日	農水省
M10181	グラウトミキサ[並列2槽式]	攪拌容量200L×2槽	日	農水省
M10182	グラウトミキサ[並列2槽式]	攪拌容量300L×2槽	日	農水省
M10183	グラウトミキサ[並列2槽式]	攪拌容量400L×2槽	日	農水省
M10184	グラウトミキサ[並列2槽式]	攪拌容量500L×2槽	日	農水省
M10185	グラウトミキサ[並列2槽式]	攪拌容量600L×2槽	日	農水省
M10186	グラウトミキサ[並列2槽式]	攪拌容量800L×2槽	日	農水省
M10191	モルタルプラント	攪拌容量500L×2槽	日	農水省
M11310	深層混合処理機(スラリー式)[二軸式・変位低減型]	モータ出力90kW×2 最大施工深度10m 杭径1600mm	時間	農水省
M11311	深層混合処理機(スラリー式)[二軸式・変位低減型]	モータ出力90kW×2 最大施工深度20m 杭径1600mm	時間	農水省
M11312	深層混合処理機(スラリー式)[二軸式・変位低減型]	モータ出力90kW×2 最大施工深度26m 杭径1600mm	時間	農水省
M11313	深層混合処理機(スラリー式)[二軸式・変位低減型]	モータ出力90kW×2 最大施工深度36m 杭径1600mm	時間	農水省
M11321	深層混合処理機(スラリー式)[二軸式]	モータ出力45kW×2 最大施工深度10m 杭径1000mm	時間	農水省
M11322	深層混合処理機(スラリー式)[二軸式]	モータ出力55~60kW×2 最大施工深度20m 杭径1000mm	時間	農水省
M11323	深層混合処理機(スラリー式)[二軸式]	モータ出力75~90kW×2 最大施工深度30m 杭径1000mm	時間	農水省
M11324	深層混合処理機(スラリー式)[二軸式]	モータ出力90kW×2 最大施工深度40m 杭径1000mm	時間	農水省
M11325	深層混合処理機(スラリー式)[二軸式]※	モータ出力90kW×2 最大施工深度45m 杭径1000mm	時間	農水省
M11326	深層混合処理機(スラリー式)[二軸式]	モータ出力75~90kW×2 最大施工深度10m 杭径1200mm	時間	農水省
M11327	深層混合処理機(スラリー式)[二軸式]	モータ出力90kW×2 最大施工深度20m 杭径1200mm	時間	農水省
M11328	深層混合処理機(スラリー式)[二軸式]	モータ出力90kW×2 最大施工深度30m 杭径1200mm	時間	農水省
M11329	深層混合処理機(スラリー式)[二軸式]	モータ出力90kW×2 最大施工深度10m 杭径1300mm	時間	農水省
M11330	深層混合処理機(スラリー式)[二軸式]	モータ出力90kW×2 最大施工深度20m 杭径1300mm	時間	農水省
M11334	深層混合処理機(スラリー式)[二軸式]	モータ出力90kW×2 最大施工深度40m 杭径1200mm	時間	農水省
M11335	深層混合処理機(スラリー式)[二軸式]	モータ出力90kW×2 最大施工深度30m 杭径1300mm	時間	農水省
M11341	深層混合処理機(スラリー式)[単軸式]	モータ出力45kW×1 最大施工深度10m 杭径1000~1600mm	時間	農水省
M11342	深層混合処理機(スラリー式)[単軸式]	モータ出力90kW×1 最大施工深度20m 杭径1000~1600mm	時間	農水省
M11343	深層混合処理機(スラリー式)[単軸式]	モータ出力90kW×1 最大施工深度30m 杭径1000~1600mm	時間	農水省
M11344	深層混合処理機(スラリー式)[単軸式]	モータ出力90kW×2 最大施工深度27m 杭径1800~2000mm	時間	農水省
M11361	深層混合処理機(スラリー式)[0561付属機器]	[スラリープラント(全自動)]10m ³ /h	時間	農水省
M11362	深層混合処理機(スラリー式)[0561付属機器]	[スラリープラント(全自動)]20m ³ /h	時間	農水省
M11363	深層混合処理機(スラリー式)[0561付属機器]	[スラリープラント(全自動)]40m ³ /h	時間	農水省
M11365	深層混合処理機(スラリー式)[単軸式・小型地盤改良機]	全装備重量6~9t 掘削トルク11.2KN・m 改良径0.6~0.8m	時間	農水省
M11366	深層混合処理機(スラリー式)[単軸式・小型地盤改良機]	全装備重量11t 掘削トルク22.2KN・m 改良径0.8~1.0m	時間	農水省
M11367	深層混合処理機(スラリー式)[単軸式・小型地盤改良機]	全装備重量13t 掘削トルク27.4KN・m 改良径0.8~1.3m	時間	農水省
M11368	深層混合処理機(スラリー式)[単軸式・小型地盤改良機]	全装備重量25~30t 掘削トルク71.1KN・m 改良径1.2~1.4m	時間	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M11371	高圧噴射攪拌用地盤改良機[掘削専用型(油圧式)]	スピンドル内径148mm	日	農水省
M11372	高圧噴射攪拌式地盤改良機[二重管専用型]		日	農水省
M11373	高圧噴射攪拌式地盤改良機[三重管専用型]		日	農水省
M11374	高圧噴射攪拌式地盤改良機[0562-110~310付属機器]	[集中プラント]ミキサ1m3 アジテータ1.5m3	日	農水省
M11375	高圧噴射攪拌式地盤改良機[0562-110~310付属機器]	[超高压ポンプ]圧力19.6MPa吐出量20~100L/min	日	農水省
M11376	高圧噴射攪拌式地盤改良機[0562-110~310付属機器]	[超高压ポンプ]圧力39.2MPa吐出量14~70L/min	日	農水省
M11377	高圧噴射攪拌式地盤改良機[0562-110~310付属機器]	[アジテータ]容量800~1000L	日	農水省
M11378	高圧噴射攪拌式地盤改良機[0562-110~310付属機器]	[セメントサイロ(鋼製溶接構造)]容量30t排出能力20t/h	日	農水省
M11379	高圧噴射攪拌式地盤改良機[0562-110~310付属機器]	[超高压ポンプ]圧力39.2MPa吐出量100~130L/min	日	農水省
M11380	高圧噴射攪拌式地盤改良機[0562-110~310付属機器]	[超高压ポンプ]圧力40MPa吐出量200L/min	日	農水省
M11391	全自動モルタルプラント※	24m3/h	時間	農水省
M11401	簡易やぐら	鋼製φ60.5×4.0m 2.0t吊 モータイン付	日	農水省
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ]	吐出量5~20 L/min×2(圧力9.8MPa)	日	農水省
M11532	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ]	吐出量0~20 L/min×2(圧力9.8MPa)	日	農水省
M11541	薬液注入施工機器[水ガスを積算流量計]	0~50 L/min	日	農水省
M11551	薬液注入施工機器[ゲルミキサ]	300L×1槽	日	農水省
M11561	薬液注入施工機器[キシングプラント]	3000L/h	日	農水省
M11581	深礎用ロータリ吹付機[懸垂型]	吹付能力1.3m3/h ホッパφ0.6m3	日	農水省
M11591	水中切断機	鋼管外径600~800mm	供用日	農水省
M11592	水中切断機	鋼管外径900~1200mm	供用日	農水省
M11601	杭抜き機[ワイヤ式]	最大引抜き力2940kN(300t)	時間	農水省
M12001	ホーリングマシン[油圧式]	2.2kW級	日	農水省
M12002	ホーリングマシン[油圧式]	3.7kW級	日	農水省
M12003	ホーリングマシン[油圧式]	5.5kW級	日	農水省
M12004	ホーリングマシン[油圧式]	11kW級	日	農水省
M12005	ホーリングマシン[油圧式]	15kW級	日	農水省
M12007	ホーリングマシン[油圧式]	7.5kW級	日	農水省
M12022	ホーリングマシン[大口徑]	19kW級	時間	農水省
M12023	ホーリングマシン[大口徑]	22kW級	時間	農水省
M12024	ホーリングマシン[大口徑]	30kW級	時間	農水省
M12041	ホーリングマシン[ロータリパーカッション式・スキット型]	55kW級	日	農水省
M12051	コンクリート穿孔機[電動式コアホーリングマシン]	最大穿孔径25cm	日	農水省
M12052	コンクリート穿孔機[電動式コアホーリングマシン]	最大穿孔径35cm	日	農水省
M12053	コンクリート穿孔機[電動式コアホーリングマシン]	最大穿孔径50cm	日	農水省
M12055	コンクリート穿孔機[油圧式コアホーリングマシン]	最大穿孔径60cm級	日	農水省
M12061	ホーリングマシン[ロータリパーカッション式・クローラ型]	81kW級	日	農水省
M12062	コンクリート壁面カッタ[電動式ウォールソー]	最大切断深さ30cm級電源単相120V	日	農水省
M12063	コンクリート壁面カッタ[電動式ウォールソー]	最大切断深さ30cm級電源三相200V	日	農水省
M12064	コンクリート壁面カッタ[油圧式ウォールソー]	最大切断深さ30cm級	日	農水省
M12065	コンクリート壁面カッタ[油圧式ウォールソー]	最大切断深さ70cm級	日	農水省
M12066	コンクリート壁面カッタ[レールソーカッタ(エンジン式)]	最大切断深さ50cm級	日	農水省
M12067	コンクリート壁面カッタ[直付式ワイヤソー]	ワイヤ接触長さ2m	日	農水省
M12068	コンクリート壁面カッタ[ガイド走行式ワイヤソー]	ワイヤ接触長さ4m	日	農水省
M12069	コンクリート壁面カッタ[自走式ワイヤソー]	ワイヤ接触長さ6m	日	農水省
M12081	ダウンスホールハンマ[空圧式]	掘削孔径88~110mm	日	農水省
M12082	ダウンスホールハンマ[空圧式]	掘削孔径110~130mm	日	農水省
M12083	ダウンスホールハンマ[空圧式]	掘削孔径250~300mm	日	農水省
M12084	ダウンスホールハンマ[空圧式]	掘削孔径302~381mm	日	農水省
M12085	ダウンスホールハンマ[空圧式]	掘削孔径382~457mm	日	農水省
M12086	ダウンスホールハンマ[空圧式]	掘削孔径508~762mm	日	農水省
M12102	さく岩機[ハンドドリル(空圧式)]	15kg級	日	農水省
M12103	さく岩機[ハンドドリル(空圧式)]	20kg級	日	農水省
M12121	さく岩機[レッグドリル(空圧式)]	30kg級	日	農水省
M12122	さく岩機[レッグドリル(空圧式)]	40kg級	日	農水省
M12166	さく岩機[ドリフタ(油圧式・ガイドセルを含む)]	100kg級 フィート長3.0m	日	農水省
M12167	さく岩機[ドリフタ(油圧式・ガイドセルを含む)]	150kg級 フィート長3.3m	日	農水省
M12168	さく岩機[ドリフタ(油圧式・ガイドセルを含む)]	170kg級 超級 フィート長4.0m	日	農水省
M12171	さく岩機[ドリフタ(油圧式・ガイドセルを含む)]	100kg級 フィート長4.0m	日	農水省
M12172	さく岩機[ドリフタ(油圧式・ガイドセルを含む)]	150kg級 フィート長4.0m	日	農水省
M12181	さく岩機[ピックハンマ]	各種	日	農水省
M12201	さく岩機[コンクリートブレーカ]	20kg級	日	農水省
M12202	さく岩機[コンクリートブレーカ]	30kg級	日	農水省
M12203	さく岩機[コンクリートブレーカ]	40kg級	日	農水省
M12224	大型ブレーカ(ベースマシン含まず)[油圧式]	600~800kg級	日	農水省
M12225	大型ブレーカ(ベースマシン含まず)[油圧式]	1300kg級	日	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M12226	大型フレカ(ベ-スマシ含まず)[油圧式]	2000kg級	日	農水省
M12227	大型フレカ(ベ-スマシ含まず)[油圧式]	3000kg級	日	農水省
M12228	大型フレカ(ベ-スマシ含まず)[油圧式]	4000kg級	日	農水省
M12281	ドリルジャンボ[レール式]	形式27'ームドリフタ質量100kg級	時間	農水省
M12291	ドリルジャンボ[クローラ式](排対型(1次))※	形式27'ーム・1バスケトドリフタ質量100kg級	時間	農水省
M12292	ドリルジャンボ[クローラ式](排対型(1次))※	形式27'ーム・2バスケトドリフタ質量150kg級	時間	農水省
M12293	ドリルジャンボ[クローラ式](排対型(1次))※	形式27'ーム・2バスケトドリフタ質量170kg超級	時間	農水省
M12301	クローラドリル[空圧式]	[非搭乗式]ドリフタ質量80kg級	時間	農水省
M12302	クローラドリル[空圧式]	[非搭乗式]ドリフタ質量150kg級	時間	農水省
M12303	クローラドリル[空圧式]	[非搭乗式]ドリフタ質量180kg級	時間	農水省
M12321	クローラドリル[油圧式]	[搭乗式]ドリフタ質量150kg級	時間	農水省
M12322	クローラドリル[油圧式]	[搭乗式]ドリフタ質量180kg級	時間	農水省
M12323	クローラドリル[油圧式]	[搭乗式]ドリフタ質量100kg級	時間	農水省
M12324	クローラドリル[油圧式]	[搭乗式]ドリフタ質量250kg級	時間	農水省
M12325	クローラドリル[油圧式]	[搭乗式]ドリフタ質量220kg級	時間	農水省
M12331	ドリルジャンボ[ホイール式](排対型(1次))	形式27'ーム・1バスケトドリフタ質量100kg級	時間	農水省
M12332	ドリルジャンボ[ホイール式](排対型(1次))	形式27'ーム・1バスケトドリフタ質量150kg級	時間	農水省
M12333	ドリルジャンボ[ホイール式](排対型(1次))	形式27'ーム・2バスケトドリフタ質量150kg級	時間	農水省
M12334	ドリルジャンボ[ホイール式](排対型(1次))	形式27'ーム・2バスケトドリフタ質量170kg超級	時間	農水省
M12335	ドリルジャンボ[ホイール式](排対型(1次))	形式37'ーム・2バスケトドリフタ質量150kg級	時間	農水省
M12336	ドリルジャンボ[ホイール式](排対型(1次))	形式37'ーム・2バスケトドリフタ質量170kg超級	時間	農水省
M12341	自由断面トンネル掘削機[電動式]	掘削高4.2m 掘削幅4.7m カッタヘッド 駆動モ-タ30~49kW	時間	農水省
M12342	自由断面トンネル掘削機[電動式]	掘削高3.8m 掘削幅4.2m カッタヘッド 駆動モ-タ65~100kW	時間	農水省
M12345	自由断面トンネル掘削機[電動式]	掘削高6.0m 掘削幅6.4m カッタヘッド 駆動モ-タ200~240kW	時間	農水省
M12351	油圧式トンネル切削機(ベ-スマシ含まず)	ベ-スマシ機械質量1,000kg級	時間	農水省
M12352	油圧式トンネル切削機(ベ-スマシ含まず)	ベ-スマシ機械質量1,500kg級	時間	農水省
M12353	油圧式トンネル切削機(ベ-スマシ含まず)	ベ-スマシ機械質量2,000kg級	時間	農水省
M12361	土砂搬送・積込装置[グラブホッパ]	タワ-10m ホッパ10m ³ バケツ平積容量0.6m ³	日	農水省
M12362	土砂搬送・積込装置[グラブホッパ]	タワ-10m ホッパ20m ³ バケツ平積容量1.25m ³	日	農水省
M12371	土砂搬送・積込装置[グラブリフタ]	バケツ容量1.0m ³	日	農水省
M12372	土砂搬送・積込装置[グラブリフタ]	バケツ容量1.6m ³	日	農水省
M12373	土砂搬送・積込装置[グラブリフタ]	バケツ容量2.2m ³	日	農水省
M12393	NATM用機器[フィルタ式集塵機]	定格風量500m ³ /min級	日	農水省
M12394	NATM用機器[フィルタ式集塵機]	定格風量1200m ³ /min級	日	農水省
M12395	NATM用機器[フィルタ式集塵機]	定格風量1800m ³ /min級	日	農水省
M12396	NATM用機器[フィルタ式集塵機]	定格風量2400m ³ /min級	日	農水省
M12397	NATM用機器[フィルタ式集塵機]	定格風量3000m ³ /min級	日	農水省
M12398	NATM用機器[電気式集塵機]	定格風量2000m ³ /min級	日	農水省
M12400	NATM用機器[フィルタ式集塵機]	定格風量600m ³ /min級	日	農水省
M12401	NATM用機器[フィルタ式集塵機]	定格風量800m ³ /min級	日	農水省
M12403	NATM用機器[電気式集塵機]	定格風量2400m ³ /min級	日	農水省
M12411	NATM用機器[吹付機]	乾式 最大吐出量5~10m ³ /h級	時間	農水省
M12412	NATM用機器[吹付機]	湿式 最大吐出量10~15m ³ /h級	時間	農水省
M12431	NATM用機器[急結剤供給装置]	各種	日	農水省
M12452	NATM用機器[吹付ロボット]	吹付半径8m級	時間	農水省
M12484	NATM用機器[コンクリートプラント]	パッチ型・定置式・一括練り混ぜタイプ 25m ³ /h	時間	農水省
M12485	NATM用機器[コンクリートプラント]	パッチ型・高強度コンクリート・定置式30m ³ /h	時間	農水省
M12491	NATM用機器[トンネル工事用・モルタル注入機]	処理能力950L/h	日	農水省
M12501	シールドマシン用機器[カッタヘッド 駆動モ-タ(油圧式)]	出力トルク981N・m以下 圧力14MPa	供用日	農水省
M12502	シールドマシン用機器[カッタヘッド 駆動モ-タ(油圧式)]	出力トルク2940N・m以下 圧力14MPa	供用日	農水省
M12503	シールドマシン用機器[カッタヘッド 駆動モ-タ(油圧式)]	出力トルク4910N・m以下 圧力14MPa	供用日	農水省
M12504	シールドマシン用機器[カッタヘッド 駆動モ-タ(油圧式)]	出力トルク9810N・m以下 圧力14MPa	供用日	農水省
M12505	シールドマシン用機器[カッタヘッド 駆動モ-タ(油圧式)]	出力トルク14700N・m以下 圧力14MPa	供用日	農水省
M12511	トンネル断面測定器[変形変位測定用]		時間	農水省
M12522	濁水処理装置[ホ-タル型・機械処理脱水方式]	処理能力30m ³ /h	日	農水省
M12523	濁水処理装置[ホ-タル型・機械処理脱水方式]	処理能力60m ³ /h	日	農水省
M12524	濁水処理装置[ホ-タル型・機械処理脱水方式]※	処理能力100m ³ /h	日	農水省
M12525	濁水処理装置[ホ-タル型・機械処理脱水方式]※	処理能力150m ³ /h	日	農水省
M12531	濁水処理装置[ホ-タル型・機械処理沈殿方式]	処理能力30m ³ /h	日	農水省
M12532	濁水処理装置[ホ-タル型・機械処理沈殿方式]	処理能力60m ³ /h	日	農水省
M12533	濁水処理装置[ホ-タル型・機械処理沈殿方式]	処理能力100m ³ /h	日	農水省
M12534	濁水処理装置[ホ-タル型・機械処理沈殿方式]	処理能力40m ³ /h	日	農水省
M12541	濁水処理装置[加圧脱水機](フィルタレス式)※	ろ過面積17m ²	日	農水省
M12542	濁水処理装置[加圧脱水機](フィルタレス式)※	ろ過面積34m ²	日	農水省
M12543	濁水処理装置[加圧脱水機](フィルタレス式)※	ろ過面積49m ²	日	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M12544	濁水処理装置[加圧脱水機](フィルプレス式)※	ろ過面積63m ²	日	農水省
M12551	濁水処理装置[中和処理装置](炭酸ガス式)	処理能力30m ³ /h	日	農水省
M12552	濁水処理装置[中和処理装置](炭酸ガス式)	処理能力60m ³ /h	日	農水省
M12553	濁水処理装置[中和処理装置](炭酸ガス式)	処理能力100m ³ /h	日	農水省
M12554	濁水処理装置[中和処理装置](炭酸ガス式)	処理能力150m ³ /h	日	農水省
M12561	濁水処理装置[監視装置](positioning 記録式)	処理能力60m ³ /h	日	農水省
M12562	濁水処理装置[監視装置](positioning 記録式)	処理能力150m ³ /h	日	農水省
M12571	バックホウ(トンネル専用機)[標準型・排対型(1次)]※	標準バケツ容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	時間	農水省
M12572	バックホウ(トンネル専用機)[標準型・排対型(1次)]※	標準バケツ容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	時間	農水省
M12573	バックホウ(トンネル専用機)[標準型・排対型(1次)]※	標準バケツ容量 山積0.5m ³ (平積0.4m ³)	時間	農水省
M12574	バックホウ(トンネル専用機)[標準型・排対型(1次)]※	標準バケツ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	時間	農水省
M12581	クローラータ[サイドダンプ式・排対型(1次)]トンネル専用機※	バケツ山積容量1.5~1.6m ³	時間	農水省
M12582	ホイロータ[サイドダンプ式・排対型(1次)]トンネル専用機	バケツ山積容量2.3m ³	時間	農水省
M12591	泥水式シールド関連機器(泥水処理設備)[泥水槽]	タンク容量10m ³	供用日	農水省
M12592	泥水式シールド関連機器(泥水処理設備)[泥水槽]	タンク容量20m ³	供用日	農水省
M12593	泥水式シールド関連機器(泥水処理設備)[泥水槽]	タンク容量30m ³	供用日	農水省
M12594	泥水式シールド関連機器(泥水処理設備)[泥水槽]	タンク容量50m ³	供用日	農水省
M12595	泥水式シールド関連機器(泥水処理設備)[泥水槽]	タンク容量80m ³	供用日	農水省
M12596	泥水式シールド関連機器(泥水処理設備)[泥水槽]	タンク容量120m ³	供用日	農水省
M12601	泥水式シールド関連機器(泥水処理設備)[粘土溶解槽]	タンク容量3m ³	供用日	農水省
M12602	泥水式シールド関連機器(泥水処理設備)[粘土溶解槽]	タンク容量5m ³	供用日	農水省
M12611	泥水式シールド関連機器(泥水処理[高分子凝集剤溶解槽])	タンク容量3m ³	供用日	農水省
M12612	泥水式シールド関連機器(泥水処理[高分子凝集剤溶解槽])	タンク容量6m ³	供用日	農水省
M12613	泥水式シールド関連機器(泥水処理[高分子凝集剤溶解槽])	タンク容量12m ³	供用日	農水省
M12621	泥水式シールド関連機器(泥水処理[薬品槽(ホリエチレン製)])	タンク容量6m ³	供用日	農水省
M12622	泥水式シールド関連機器(泥水処理[薬品槽(ホリエチレン製)])	タンク容量10m ³	供用日	農水省
M12631	泥水式シールド関連機器(一次処理機/分離)[一次分離器]	処理能力2m ³ /min	供用日	農水省
M12632	泥水式シールド関連機器(一次処理機/分離)[一次分離器]	処理能力4m ³ /min	供用日	農水省
M12633	泥水式シールド関連機器(一次処理機/分離)[一次分離器]	処理能力8m ³ /min	供用日	農水省
M12641	泥水式・泥土圧式共通機器(土砂搬送設備)[ベルトコンベヤ]	ベルト幅600mm 機長10m	供用日	農水省
M12642	泥水式・泥土圧式共通機器(土砂搬送設備)[ベルトコンベヤ]	ベルト幅600mm 機長20m	供用日	農水省
M12643	泥水式・泥土圧式共通機器(土砂搬送設備)[ベルトコンベヤ]	ベルト幅600mm 機長30m	供用日	農水省
M12644	泥水式・泥土圧式共通機器(土砂搬送設備)[ベルトコンベヤ]	ベルト幅750mm 機長10m	供用日	農水省
M12645	泥水式・泥土圧式共通機器(土砂搬送設備)[ベルトコンベヤ]	ベルト幅750mm 機長20m	供用日	農水省
M12646	泥水式・泥土圧式共通機器(土砂搬送設備)[ベルトコンベヤ]	ベルト幅900mm 機長10m	供用日	農水省
M12647	泥水式・泥土圧式共通機器(土砂搬送設備)[ベルトコンベヤ]	ベルト幅900mm 機長30m	供用日	農水省
M12651	シールドマシン用機器[シールドジャッキ]	推力600kNストローク900-1550mm圧力29.4-34.3MPa	供用日	農水省
M12652	シールドマシン用機器[シールドジャッキ]	推力800kNストローク900-1550mm圧力29.4-34.3MPa	供用日	農水省
M12653	シールドマシン用機器[シールドジャッキ]	推力1000kNストローク1050-1550mm圧力29.4-34.3MPa	供用日	農水省
M12654	シールドマシン用機器[シールドジャッキ]	推力1250kNストローク1050-1550mm圧力29.4-34.3MPa	供用日	農水省
M12655	シールドマシン用機器[シールドジャッキ]	推力1500kNストローク1050-1550mm圧力29.4-34.3MPa	供用日	農水省
M12656	シールドマシン用機器[シールドジャッキ]	推力2000kNストローク1050-1550mm圧力29.4-34.3MPa	供用日	農水省
M12657	シールドマシン用機器[シールドジャッキ]	推力2500kNストローク1050-1550mm圧力29.4-34.3MPa	供用日	農水省
M12658	シールドマシン用機器[シールドジャッキ]	推力3000kNストローク1050-1550mm圧力29.4-34.3MPa	供用日	農水省
M12661	シールドマシン用機器[パワーユニット]	吐出量10L/min 圧力14~34MPa	供用日	農水省
M12662	シールドマシン用機器[パワーユニット]	吐出量20L/min 圧力14~34MPa	供用日	農水省
M12663	シールドマシン用機器[パワーユニット]	吐出量30L/min 圧力14~34MPa	供用日	農水省
M12664	シールドマシン用機器[パワーユニット]	吐出量60L/min 圧力14~34MPa	供用日	農水省
M12665	シールドマシン用機器[パワーユニット]	吐出量80L/min 圧力14~34MPa	供用日	農水省
M12666	シールドマシン用機器[パワーユニット]	吐出量100L/min 圧力14~34MPa	供用日	農水省
M12667	シールドマシン用機器[パワーユニット]	吐出量130L/min 圧力14~34MPa	供用日	農水省
M12668	シールドマシン用機器[パワーユニット]	吐出量160L/min 圧力14~34MPa	供用日	農水省
M12669	シールドマシン用機器[パワーユニット]	吐出量200L/min 圧力14~34MPa	供用日	農水省
M12670	シールドマシン用機器[パワーユニット]	吐出量270L/min 圧力14~34MPa	供用日	農水省
M12671	シールドマシン用機器[パワーユニット]	吐出量320L/min 圧力14~34MPa	供用日	農水省
M12681	シールドマシン用機器[カタヘッド 駆動モータ(電動式・減速機付)]	モータ出力11kw 減速比1/80	供用日	農水省
M12682	シールドマシン用機器[カタヘッド 駆動モータ(電動式・減速機付)]	モータ出力15kw 減速比1/80	供用日	農水省
M12683	シールドマシン用機器[カタヘッド 駆動モータ(電動式・減速機付)]	モータ出力22kw 減速比1/150	供用日	農水省
M12684	シールドマシン用機器[カタヘッド 駆動モータ(電動式・減速機付)]	モータ出力30kw 減速比1/200	供用日	農水省
M12685	シールドマシン用機器[カタヘッド 駆動モータ(電動式・減速機付)]	モータ出力45kw 減速比1/220	供用日	農水省
M12686	シールドマシン用機器[カタヘッド 駆動モータ(電動式・減速機付)]	モータ出力55kw 減速比1/270	供用日	農水省
M12687	シールドマシン用機器[カタヘッド 駆動モータ(電動式・減速機付)]	モータ出力75kw 減速比1/320	供用日	農水省
M12688	シールドマシン用機器[カタヘッド 駆動モータ(電動式・減速機付)]	モータ出力90kw 減速比1/320	供用日	農水省
M13011	モータグレータ[土工用・排対型(1次)]	プレート幅2.8m	時間	農水省
M13012	モータグレータ[土工用・排対型(1次)]	プレート幅3.1m	時間	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M13013	モータグレーダ[土工用・排対型(1次)]	プレート幅3.4m	時間	農水省
M13014	モータグレーダ[土工用・排対型(1次)]	プレート幅3.7m	時間	農水省
M13015	モータグレーダ[土工用・排対型(1次)]	プレート幅4.0m	時間	農水省
M13016	モータグレーダ[土工用・排対型(2次)]	プレート幅3.1m	時間	農水省
M13023	スタビライザ[路床改良用・排対型(2次)]	処理深さ0.6m 処理幅2.0m	時間	農水省
M13024	スタビライザ[路床改良用・排対型(2次)]	処理深さ1.2m 処理幅2.0m	時間	農水省
M13025	スタビライザ[路床改良用]※	処理深さ0.3m 処理幅1.2m	時間	農水省
M13026	スタビライザ[路床改良用]※	処理深さ0.6m 処理幅1.6m	時間	農水省
M13027	スタビライザ[路床改良用]※	処理深さ0.7m 処理幅2.0m	時間	農水省
M13028	スタビライザ[路盤再生用]	処理深さ0.4m 処理幅1.6m	時間	農水省
M13029	スタビライザ[路盤再生用]	処理深さ0.4m 処理幅2.0m	時間	農水省
M13030	スタビライザ[路床改良用・トレンチャ型]	処理深さ1.0m 処理幅2.0m	時間	農水省
M13042	ソイルミキシングプラント[中央混合・ハグミル型]	混合能力100t/h	時間	農水省
M13044	ソイルミキシングプラント[中央混合・ハグミル型]	混合能力200t/h	時間	農水省
M13045	ソイルミキシングプラント[中央混合・ハグミル型]	混合能力300t/h	時間	農水省
M13051	超軟弱地盤用混合機[泥上履帯式・ロータ型]	最大混合深さ2m 混合幅1.5m	時間	農水省
M14081	ロータロー[マカダム・排対型(1次)]	質量10～12t 締固め幅2.1m	時間	農水省
M14082	ロータロー[マカダム・排対型(2次)]	質量10t 締固め幅2.1m	時間	農水省
M14121	タイヤロー[普通型・排対型(1次)]	質量3～4t	時間	農水省
M14122	タイヤロー[普通型・排対型(1次)]	質量8～20t	時間	農水省
M14123	タイヤロー[普通型・低騒音型・排対型(3次)]	質量8～20t	時間	農水省
M14181	振動ロー[舗装用][ハンドガイド式]	質量0.5～0.6t	時間	農水省
M14182	振動ロー[舗装用][ハンドガイド式]	質量0.8～1.1t	時間	農水省
M14207	振動ロー[舗装用][搭乗・タンデム式]※	質量15～18t	時間	農水省
M14241	振動ロー[舗装用][搭乗・タンデム式・排対型(1次)]※	質量2.4～2.8t	時間	農水省
M14242	振動ロー[舗装用][搭乗・タンデム式・排対型(1次)]※	質量3～5t	時間	農水省
M14243	振動ロー[舗装用][搭乗・タンデム式・排対型(1次)]※	質量1.2～1.5t	時間	農水省
M14244	振動ロー[舗装用][搭乗・タンデム式・排対型(1次)]※	質量6～7.5t	時間	農水省
M14245	振動ロー[舗装用][搭乗・タンデム式・排対型(1次)]※	質量8～10t	時間	農水省
M14246	振動ロー[舗装用][搭乗・タンデム式・排対型(1次)]※	質量11～12t	時間	農水省
M14261	振動ロー[舗装用][搭乗・コンバインド式・排対型(1次)]	質量2.4～2.6t	時間	農水省
M14262	振動ロー[舗装用][搭乗・コンバインド式・排対型(1次)]	質量3～4t	時間	農水省
M14263	振動ロー[舗装用][搭乗・コンバインド式・排対型(1次)]	質量11～12t	時間	農水省
M14264	振動ロー[舗装用][搭乗・コンバインド式・排対型(1次)]	質量1.2～1.5t	時間	農水省
M14265	振動ロー[舗装用][搭乗・コンバインド式・排対型(1次)]	質量5～7t	時間	農水省
M14266	振動ロー[舗装用][搭乗・コンバインド式・排対型(1次)]	質量8～10t	時間	農水省
M14272	振動ロー[舗装用][搭乗・タンデム・水平振動式・排対1]※	質量7t	時間	農水省
M14281	ランマ	質量60～80kg	日	農水省
M14283	エアタンク	質量18kg級 1.1m ³ /min	日	農水省
M14301	振動コンパクタ[前進型]	質量40～60kg	日	農水省
M14302	振動コンパクタ[前進型]	質量70～80kg	日	農水省
M14303	振動コンパクタ[前進型]	質量90kg	日	農水省
M14401	振動コンパクタ[前後進型(ガソリンエンジン駆動)]	質量60kg	日	農水省
M14402	振動コンパクタ[前後進型(ガソリンエンジン駆動)]	質量110kg	日	農水省
M14403	振動コンパクタ[前後進型(ディーゼルエンジン駆動)]	質量160kg	日	農水省
M14404	振動コンパクタ[前後進型(ディーゼルエンジン駆動)]	質量200kg	日	農水省
M14405	振動コンパクタ[前後進型(ディーゼルエンジン駆動)]	質量330kg	日	農水省
M14406	振動コンパクタ[前後進型(ディーゼルエンジン駆動)]	質量440kg	日	農水省
M14409	振動ロー[土工用][フラットロール・シングルドラム型・排対1]※	質量11～12t	時間	農水省
M14410	振動ロー[土工用][フラットロール・シングルドラム型・排対1]※	質量15～18t	時間	農水省
M14416	振動ロー[土工用][タンピングロール・シングルドラム型・排1]※	質量11～12t	時間	農水省
M14417	振動ロー[土工用][タンピングロール・シングルドラム型・排1]※	質量15～18t	時間	農水省
M15001	コンクリートプラント[簡易傾胴型]	ミキサ容量0.5m ³ ×1台	時間	農水省
M15002	コンクリートプラント[簡易傾胴型]	ミキサ容量0.6m ³ ×1台	時間	農水省
M15003	コンクリートプラント[簡易傾胴型]	ミキサ容量0.8m ³ ×1台	時間	農水省
M15004	コンクリートプラント[簡易傾胴型]	ミキサ容量1.0m ³ ×1台	時間	農水省
M15005	コンクリートプラント[簡易傾胴型]	ミキサ容量0.4m ³ ×1台	時間	農水省
M15061	コンクリートプラント[全自動・強制練型]	能力30m ³ /h ミキサ容量0.5m ³ ×1台	時間	農水省
M15062	コンクリートプラント[全自動・強制練型]	能力45m ³ /h ミキサ容量0.75m ³ ×1台	時間	農水省
M15063	コンクリートプラント[全自動・強制練型]	能力60m ³ /h ミキサ容量1.0m ³ ×1台	時間	農水省
M15064	コンクリートプラント[全自動・強制練型]	能力90m ³ /h ミキサ容量1.5m ³ ×1台	時間	農水省
M15065	コンクリートプラント[全自動・強制練型]	能力105m ³ /h ミキサ容量1.75m ³ ×1台	時間	農水省
M15066	コンクリートプラント[全自動・強制練型]	能力120m ³ /h ミキサ容量2.0m ³ ×1台	時間	農水省
M15081	コンクリートプラント[全自動・傾胴型]	ミキサ容量1.0m ³ ×1台	時間	農水省
M15082	コンクリートプラント[全自動・傾胴型]	ミキサ容量1.0m ³ ×2台	時間	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M15083	コンクリートプラント[全自動・傾胴型]	ミキサ容量1.5m ³ ×2台	時間	農水省
M15084	コンクリートプラント[全自動・傾胴型]	ミキサ容量2.0m ³ ×2台	時間	農水省
M15085	コンクリートプラント[全自動・傾胴型]	ミキサ容量3.0m ³ ×2台	時間	農水省
M15101	コンクリートプラント[全自動・二軸強制練型]	ミキサ容量1.0m ³ ×1台	時間	農水省
M15102	コンクリートプラント[全自動・二軸強制練型]	ミキサ容量1.5m ³ ×1台	時間	農水省
M15103	コンクリートプラント[全自動・二軸強制練型]	ミキサ容量2.0m ³ ×1台	時間	農水省
M15104	コンクリートプラント[全自動・二軸強制練型]	ミキサ容量2.5m ³ ×1台	時間	農水省
M15105	コンクリートプラント[全自動・二軸強制練型]	ミキサ容量3.0m ³ ×1台	時間	農水省
M15111	コンクリートプラント[強制練・ハグミル型・移動型]	能力120m ³ /h ミキサ容量2.0m ³ ×1台	時間	農水省
M15121	アジター外ラック(トラックミキサ)[トラック架装型]	混合容量0.8~0.9m ³	時間	農水省
M15122	アジター外ラック(トラックミキサ)[トラック架装型]	混合容量1.6~1.7m ³	時間	農水省
M15123	アジター外ラック(トラックミキサ)[トラック架装型]	混合容量3.0~3.2m ³	時間	農水省
M15124	アジター外ラック(トラックミキサ)[トラック架装型]	混合容量4.2~4.5m ³	時間	農水省
M15141	コンクリートポンプ車[トラック架装・配管式]	圧送能力40~45m ³ /h	時間	農水省
M15142	コンクリートポンプ車[トラック架装・配管式]	圧送能力55m ³ /h	時間	農水省
M15143	コンクリートポンプ車[トラック架装・配管式]	圧送能力70m ³ /h	時間	農水省
M15144	コンクリートポンプ車[トラック架装・配管式]	圧送能力90~100m ³ /h	時間	農水省
M15161	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]	圧送能力20m ³ /h	時間	農水省
M15162	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]	圧送能力30m ³ /h	時間	農水省
M15163	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]	圧送能力40~50m ³ /h	時間	農水省
M15164	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]	圧送能力55~60m ³ /h	時間	農水省
M15165	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]	圧送能力65~85m ³ /h	時間	農水省
M15166	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]	圧送能力90~110m ³ /h	時間	農水省
M15167	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]	圧送能力115~125m ³ /h	時間	農水省
M15182	コンクリートポンプ[油圧・定置式]	圧送能力30~35m ³ /h	時間	農水省
M15185	コンクリートポンプ[油圧・定置式]	圧送能力40~75m ³ /h	時間	農水省
M15187	コンクリートポンプ[油圧・定置式]	圧送能力95~150m ³ /h	時間	農水省
M15201	コンクリートポンプ[0955-100付属機器コンクリート圧送管]	[直管]径100mm 長さ1m	時間	農水省
M15202	コンクリートポンプ[0955-100付属機器コンクリート圧送管]	[直管]径100mm 長さ3m	時間	農水省
M15203	コンクリートポンプ[0955-100付属機器コンクリート圧送管]	[直管]径125mm 長さ1m	時間	農水省
M15204	コンクリートポンプ[0955-100付属機器コンクリート圧送管]	[直管]径125mm 長さ2m	時間	農水省
M15205	コンクリートポンプ[0955-100付属機器コンクリート圧送管]	[直管]径125mm 長さ3m	時間	農水省
M15206	コンクリートポンプ[0955-100付属機器コンクリート圧送管]	[直管]径150mm 長さ1m	時間	農水省
M15207	コンクリートポンプ[0955-100付属機器コンクリート圧送管]	[直管]径150mm 長さ3m	時間	農水省
M15208	コンクリートポンプ[0955-100付属機器コンクリート圧送管]	[直管]径150mm 長さ4m	時間	農水省
M15221	コンクリートポンプ[0955-100付属機器コンクリート圧送管]	[曲管]45° 径100mm 長さ0.3m	時間	農水省
M15222	コンクリートポンプ[0955-100付属機器コンクリート圧送管]	[曲管]90° 径100mm 長さ0.6m	時間	農水省
M15223	コンクリートポンプ[0955-100付属機器コンクリート圧送管]	[曲管]45° 径125mm 長さ0.8m	時間	農水省
M15224	コンクリートポンプ[0955-100付属機器コンクリート圧送管]	[曲管]90° 径125mm 長さ1.6m	時間	農水省
M15225	コンクリートポンプ[0955-100付属機器コンクリート圧送管]	[曲管]45° 径150mm 長さ0.8m	時間	農水省
M15226	コンクリートポンプ[0955-100付属機器コンクリート圧送管]	[曲管]90° 径150mm 長さ1.6m	時間	農水省
M15231	コンクリートポンプ[0955-100付属機器接続ホース]	[中間ホース]径100mm 長さ3m	時間	農水省
M15232	コンクリートポンプ[0955-100付属機器接続ホース]	[中間ホース]径125mm 長さ3m	時間	農水省
M15242	コンクリートブレーサ[レール・被けん引式]	ハッチ容量2m ³	時間	農水省
M15243	コンクリートブレーサ[レール・被けん引式]	ハッチ容量3m ³	時間	農水省
M15251	コンクリートポンプ[0955-100付属機器接続ホース]	[先端ホース]径90mm 長さ7m	時間	農水省
M15252	コンクリートポンプ[0955-100付属機器接続ホース]	[先端ホース]径100mm 長さ7m	時間	農水省
M15253	コンクリートポンプ[0955-100付属機器接続ホース]	[先端ホース]径125mm 長さ5m	時間	農水省
M15281	アジターカー[レール・被けん引式]	運搬容量2m ³	時間	農水省
M15282	アジターカー[レール・被けん引式]	運搬容量3m ³	時間	農水省
M15284	アジターカー[レール・被けん引式]	運搬容量6m ³	時間	農水省
M16001	アスファルトプラント[ハッチ式・工場用]	製造能力30t/h ミキサ能力500kg/ハッチ	時間	農水省
M16002	アスファルトプラント[ハッチ式・工場用]	製造能力40t/h ミキサ容量600~700kg/ハッチ	時間	農水省
M16003	アスファルトプラント[ハッチ式・工場用]	製造能力50t/h ミキサ容量800kg/ハッチ	時間	農水省
M16004	アスファルトプラント[ハッチ式・工場用]	製造能力60t/h ミキサ容量1000kg/ハッチ	時間	農水省
M16005	アスファルトプラント[ハッチ式・工場用]	製造能力100t/h ミキサ容量1500~1600kg/ハッチ	時間	農水省
M16006	アスファルトプラント[ハッチ式・工場用]	製造能力120t/h ミキサ容量2000kg/ハッチ	時間	農水省
M16007	アスファルトプラント[ハッチ式・工場用]	製造能力180t/h ミキサ容量3000kg/ハッチ	時間	農水省
M16008	アスファルトプラント[ハッチ式・現場用]	製造能力120t/h ミキサ容量2000kg/ハッチ	時間	農水省
M16009	アスファルトプラント[ハッチ式・現場用]	製造能力180t/h ミキサ容量3000kg/ハッチ	時間	農水省
M16011	併設加熱型リサイクルプラント[工場用]	再生能力30t/h	時間	農水省
M16012	併設加熱型リサイクルプラント[工場用]	再生能力45t/h	時間	農水省
M16013	併設加熱型リサイクルプラント[工場用]	再生能力60t/h	時間	農水省
M16014	併設加熱型リサイクルプラント[工場用]	再生能力100t/h	時間	農水省
M16021	アスファルトフィニッシャー[クローラ型]	舗装幅1.4~3.0m	時間	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M16031	アスファルトフィニッシャー[クローラ型・排対型(1次)]※	舗装幅1.4～2.5m	時間	農水省
M16032	アスファルトフィニッシャー[クローラ型・排対型(1次)]※	舗装幅1.7～3.1m	時間	農水省
M16033	アスファルトフィニッシャー[クローラ型・排対型(1次)]※	舗装幅2.0～4.5m	時間	農水省
M16034	アスファルトフィニッシャー[クローラ型・排対型(1次)]※	舗装幅2.4～6.0m	時間	農水省
M16036	アスファルトフィニッシャー[クローラ型・排対型(1次)]※	舗装幅3.0～12.0m	時間	農水省
M16113	アスファルトフィニッシャー[ホイール型・排対型(1次)]※	舗装幅2.0～4.5m	時間	農水省
M16114	アスファルトフィニッシャー[ホイール型・排対型(1次)]※	舗装幅2.4～6.0m	時間	農水省
M16115	アスファルトフィニッシャー[ホイール型・排対型(1次)]※	舗装幅3.0～8.5m	時間	農水省
M16116	アスファルトフィニッシャー[ホイール型・排対型(2次)]	舗装幅1.4～3.0m	時間	農水省
M16117	アスファルトフィニッシャー[ホイール型・排対型(2次)]	舗装幅2.0～4.5m	時間	農水省
M16118	アスファルトフィニッシャー[ホイール型・排対型(2次)]	舗装幅2.4～6.0m	時間	農水省
M16119	アスファルトフィニッシャー[ホイール型・排対型(2次)]	舗装幅3.0～8.5m	時間	農水省
M16131	アスファルトフィニッシャー[乳剤散布装置付アスファルトフィニッシャー]	舗装幅2.5～6.0m	時間	農水省
M16151	アスファルトフィニッシャー[グースアスファルトフィニッシャー]	舗装幅2.5～4.5m	時間	農水省
M16152	アスファルトフィニッシャー[グースアスファルトフィニッシャー(歩道用)]	舗装幅1.7m	時間	農水省
M16153	アスファルトフィニッシャー[二層式同時敷均アスファルトフィニッシャー]	舗装幅2.5～5.2m	時間	農水省
M16154	アスファルトフィニッシャー[二層式同時敷均アスファルトフィニッシャー]	舗装幅2.5～6.0m	時間	農水省
M16161	アスファルトケトル[定置式]	タンク容量3000L	日	農水省
M16162	アスファルトケトル[定置式]	タンク容量6000L	日	農水省
M16163	アスファルトケトル[定置式]	タンク容量200L	日	農水省
M16201	ディストリビュータ[トラック架装式]	タンク容量1000～1500L	日	農水省
M16202	ディストリビュータ[トラック架装式]	タンク容量2000～3000L	日	農水省
M16203	ディストリビュータ[トラック架装式]	タンク容量4000～4500L	日	農水省
M16204	ディストリビュータ[トラック架装式]	タンク容量6000L	日	農水省
M16221	チップスプレッタ[ハンガ式]	ホッパ容量0.4m ³ 散布幅2.0～5.0m	日	農水省
M16241	チップスプレッタ[テールゲート式]	ホッパ容量0.25m ³ 散布幅1.6～2.2m	日	農水省
M16261	アスファルトクッカ[トラック架装・バーナ加熱式]	容量3.0～4.0m ³	時間	農水省
M16281	コンクリートスプレッタ[プレート式]	舗装幅3.0～7.5m	時間	農水省
M16282	コンクリートスプレッタ[プレート式]	舗装幅5.0～8.5m	時間	農水省
M16283	コンクリートスプレッタ[勾配可変型・プレート式]	舗装幅5.0～8.5m	時間	農水省
M16301	コンクリートスプレッタ[ボックス式]	舗装幅3.0～7.5m ボックス容量4.0m ³	時間	農水省
M16302	コンクリートスプレッタ[ボックス式]	舗装幅5.0～8.5m ボックス容量4.0m ³	時間	農水省
M16322	コンクリートフィニッシャー[勾配固定型]	舗装幅3.0～7.5m	時間	農水省
M16323	コンクリートフィニッシャー[勾配固定型]	舗装幅5.0～8.5m	時間	農水省
M16324	コンクリートフィニッシャー[勾配可変型]	舗装幅5.0～8.5m	時間	農水省
M16341	コンクリートレベラ[勾配固定型]	舗装幅3.0～7.5m	時間	農水省
M16342	コンクリートレベラ[勾配固定型]	舗装幅5.0～8.5m	時間	農水省
M16343	コンクリートレベラ[勾配可変型]	舗装幅5.0～8.5m	時間	農水省
M16361	コンクリート簡易仕上げ機[エンジン駆動式]	舗装幅3.5～5.0m	日	農水省
M16381	コンクリート横取機[ホイール式]	最大供給能力350m ³ /h	時間	農水省
M16401	振動目地切機[舗装用]	施工幅3.5～8.5m	日	農水省
M16421	コンクリートカッタ[手動式・湿式]	切削深5cm級 プレート径20cm	日	農水省
M16423	コンクリートカッタ[手動式・湿式]	切削深10cm級 プレート径30cm	日	農水省
M16425	コンクリートカッタ[手動式・湿式]	切削深15cm級 プレート径45cm	日	農水省
M16461	コンクリートカッタ[バキューム式・湿式]	切削深20cm級 プレート径56cm	日	農水省
M16462	スチールフォーム[舗装用・軌条付]	高20～25cm 長3m 下面幅25cm以上	供用日	農水省
M16464	スチールフォーム[舗装用・軌条付]	高28～30cm 長3m 下面幅25cm以上	供用日	農水省
M16465	スチールフォーム[舗装用・軌条付]	高42cm 長3m 下面幅30cm以上	供用日	農水省
M16470	コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)・湿式]	切削深20cm級 プレート径56cm	日	農水省
M16471	コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)・湿式]	切削深30cm級 プレート径75cm	日	農水省
M16472	コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)・湿式]	切削深40cm級 プレート径96cm	日	農水省
M16473	コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)・湿式]	切削深50cm級 プレート径116cm	日	農水省
M16474	コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)・湿式]	切削深70～80cm級 プレート径178cm	日	農水省
M16475	コンクリートカッタ[乾式]	切削深20cm級 プレート径44～56cm	日	農水省
M16481	インパイクレータ[自走式]	施工幅3.5～8.5m	時間	農水省
M16491	側溝清掃車[プロワ式]	ホッパ容量3.0m ³ 風量20m ³ /min	時間	農水省
M16492	側溝清掃車[プロワ式]	ホッパ容量2.8m ³ 風量40m ³ /min	時間	農水省
M16493	側溝清掃車[プロワ式]	ホッパ容量5.1m ³ 風量40m ³ /min	時間	農水省
M16494	側溝清掃車[プロワ式]	ホッパ容量9.0m ³ 風量40m ³ /min	時間	農水省
M16495	側溝清掃車[プロワ式]	ホッパ容量10.3m ³ 風量40m ³ /min	時間	農水省
M16496	排水管清掃車[高圧水洗浄式]	タンク容量2.0～2.4m ³ 圧力14MPa	時間	農水省
M16497	排水管清掃車[高圧水洗浄式]	タンク容量2.7～2.8m ³ 圧力20MPa	時間	農水省
M16498	排水管清掃車[高圧水洗浄式]	タンク容量2.0～2.4m ³ 圧力54～68MPa	時間	農水省
M16501	アスファルトエンジンスプレーヤ[ガソリンエンジン駆動・手押し式]	散布能力25L/min	日	農水省
M16502	アスファルトエンジンスプレーヤ[ガソリンエンジン駆動・手押し式]	散布能力15L/min	日	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M16521	アスファルトエンジンスプレー[カッリンエンジン駆動・車載式]	散布能力25L/min	日	農水省
M16522	アスファルトエンジンスプレー[カッリンエンジン駆動・車載式]	散布能力15L/min	日	農水省
M16541	アスファルトカーハ[カッリンエンジン駆動式]	能力4～4.5m ³ /h	日	農水省
M16551	ジョイントシーラ[可搬式]	容量100L	日	農水省
M16561	プレーサスプレッタ[自走式]	施工幅5～9.5m	時間	農水省
M16571	スリップフォームペーパ[コンクリート構造物用]	縁石、ガッタ、U字溝	時間	農水省
M16572	スリップフォームペーパ[コンクリート構造物用]	溝、防護柵、円形水路、ハラベット	時間	農水省
M16581	スリップフォームペーパ[コンクリート舗装用]	最大舗装幅6m 最大舗装厚30cm	時間	農水省
M16582	スリップフォームペーパ[コンクリート舗装用]	最大舗装幅9m 最大舗装厚40cm	時間	農水省
M16591	キュアリングマシン[自走式]	施工幅7～9.5m	時間	農水省
M17011	路面ヒータ[ハンドガイド式]	加熱幅30cm 加熱長60cm ハート本数2発熱量8万kJ/h	時間	農水省
M17012	路面ヒータ[ハンドガイド式]	加熱幅60cm 加熱長60cm ハート本数4発熱量16万kJ/h	時間	農水省
M17013	路面ヒータ[ハンドガイド式]	加熱幅45cm 加熱長60cm ハート本数3発熱量12万kJ/h	時間	農水省
M17041	路面清掃車[ブラシ・四輪式]	ホッパ容量2.5～3.1m ³	時間	農水省
M17042	路面清掃車[ブラシ・三輪式]	ホッパ容量2.2m ³	時間	農水省
M17043	路面清掃車[ブラシ・四輪式]	ホッパ容量1.5m ³	時間	農水省
M17061	路面清掃車[真空・リヤタンク式]	ホッパ容量4.5m ³	時間	農水省
M17063	路面清掃車[真空・リヤタンク式]	ホッパ容量5.5～6.5m ³	時間	農水省
M17064	路面清掃車[真空・リヤタンク式]	ホッパ容量3.2m ³	時間	農水省
M17065	路面清掃車[真空・リヤタンク式]	ホッパ容量8m ³	時間	農水省
M17066	路面清掃車[真空・リヤリフト式]	ホッパ容量5.5～6.5m ³	時間	農水省
M17071	路面清掃車[ブラシ・四輪式・路面切削工用]	ホッパ容量1.5m ³	時間	農水省
M17072	路面清掃車[ブラシ・四輪式・路面切削工用]	ホッパ容量2.5m ³	時間	農水省
M17073	路面清掃車[真空還流・リヤリフト式]	ホッパ容量6.1m ³	時間	農水省
M17081	ラインマーカ[溶融・ハンドガイド式]	ライン幅15・20cm 容量80～130kg	時間	農水省
M17082	ラインマーカ[溶融・ハンドガイド式]	ライン幅30・45cm 容量60kg	時間	農水省
M17102	ラインマーカ[溶融・車載式]	ライン幅15・20・30cm ホッパ容量800kg	時間	農水省
M17121	ラインマーカ[ペイント・ハンドガイド式]	ライン幅15・20cm 吐出量1.3L/min	時間	農水省
M17161	ラインマーカ[ペイント・車載式]	ライン幅15・20・30・45cm 吐出量8.0L/min	時間	農水省
M17181	溶解槽(ニーダ)[可搬式]	200～350kg×2槽	時間	農水省
M17201	区画線消去機[ハンドガイド式]	消去幅20cm	日	農水省
M17271	路面切削機[クローラ式・廃材積込装置付]※	切削幅2.0m級 切削深32cm	時間	農水省
M17272	路面切削機[クローラ式・廃材積込装置付]※	切削幅1.0m級 切削深32cm	時間	農水省
M17273	路面切削機[クローラ式・廃材積込装置付]※	切削幅1.2m級 切削深32cm	時間	農水省
M17274	路面切削機[クローラ式・廃材積込装置付]※	切削幅2.1m級 切削深32cm	時間	農水省
M17281	路上表層再生機[リミックス用]※	施工幅2.3～4.0m かきおこし深さ5.0cm	時間	農水省
M17282	路上表層再生機[リミックス用]※	施工幅2.5～4.0m かきおこし深さ9.5cm	時間	農水省
M17301	路上表層再生機[リハーブ用]※	施工幅2.3～4.0m かきおこし深さ5.0cm	時間	農水省
M17321	路面ヒータ[路上表層再生用][間接加熱式]	加熱面積13m ² 発熱量335万kJ/h	時間	農水省
M17322	路面ヒータ[路上表層再生用][間接加熱式]	面積20～23m ² 発熱量502～586万kJ/h	時間	農水省
M17323	路面ヒータ[路上表層再生用][間接加熱式]	面積38～40m ² 発熱量879～1047万kJ/h	時間	農水省
M17331	路面ヒータ[路上表層再生用][熱風循環式]	面積20～22m ² 発熱量500～600万kJ/h	時間	農水省
M17381	路面安全溝切削機(グルーピング機械)[湿式]	施工幅750mm	時間	農水省
M17382	路面安全溝切削機(グルーピング機械)[湿式]	施工幅200mm	時間	農水省
M17383	路面安全溝切削機(グルーピング機械)[湿式]	施工幅900mm	時間	農水省
M17391	路面安全溝切削機(グルーピング機械)[乾式]	施工幅600mm	時間	農水省
M17392	路面安全溝切削機(グルーピング機械)[乾式]	施工幅800mm	時間	農水省
M17401	散水車[トラック架装型]	タンク容量1800L	時間	農水省
M17402	散水車[トラック架装型]	タンク容量3800L	時間	農水省
M17403	散水車[トラック架装型]	タンク容量5500～6500L	時間	農水省
M17404	散水車[トラック架装型]	タンク容量7500～8000L	時間	農水省
M17405	散水車[トラック架装型]	タンク容量10000L	時間	農水省
M17421	ガードレール支柱打込機[モンケン式]	モンケン質量400～600kg	時間	農水省
M17431	ガードレール支柱打込機[エアプレーカ式]	プレーカ質量700kg級 打撃周波数530bpm	時間	農水省
M17432	ガードレール支柱打込機[エアプレーカ式]	プレーカ質量800kg級 打撃周波数500bpm	時間	農水省
M17441	高視認性区画線施工機[溶融式]		時間	農水省
M17444	高視認性区画線施工機[二液反応式]		時間	農水省
M17445	高視認性区画線施工機[テープ貼付機]		時間	農水省
M17451	床版上面増厚機[オフレール式]	施工幅3.0～5.5m	時間	農水省
M17461	床版上面増厚機[オフレール式]	施工幅2.5～3.6m	時間	農水省
M17471	マイクロサーフエスマシン[自走式]	積載質量9.0t	時間	農水省
M17481	排水性舗装機能回復機[自走式]	作業幅2.0～2.1m	時間	農水省
M18052	空気圧縮機[可搬式・スクルー・エンジン掛]※	[高圧仕様]吐出量36m ³ /min 吐出圧1.27/1.03MPa	日	農水省
M18091	空気圧縮機[定置式・スクルー型]	吐出量1.4～1.7m ³ /min 吐出圧0.7～0.88MPa	時間	農水省
M18092	空気圧縮機[定置式・スクルー型]	吐出量3.0～3.7m ³ /min 吐出圧0.7～0.88MPa	時間	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M18093	空気圧縮機[定置式・スクルー型]	吐出量5.2~6.1m ³ /min 吐出圧0.7~0.88MPa	時間	農水省
M18094	空気圧縮機[定置式・スクルー型]	吐出量8.1~9.1m ³ /min 吐出圧0.7~0.85MPa	時間	農水省
M18095	空気圧縮機[定置式・スクルー型]	吐出量11.0~12.4m ³ /min 吐出圧0.7~0.85MPa	時間	農水省
M18096	空気圧縮機[定置式・スクルー型]	吐出量20.0m ³ /min 吐出圧0.7MPa	時間	農水省
M18097	空気圧縮機[定置式・スクルー型]	吐出量28.5m ³ /min 吐出圧0.7MPa	時間	農水省
M18098	空気圧縮機[定置式・スクルー型]	吐出量37m ³ /min 吐出圧1.27MPa	時間	農水省
M18099	空気圧縮機[定置式・スクルー型]	吐出量52m ³ /min 吐出圧0.7MPa	時間	農水省
M18131	空気圧縮機[可搬式・スクルー・エンジン掛・排対型(1次)]	吐出量1.4m ³ /min 吐出圧0.7MPa	日	農水省
M18132	空気圧縮機[可搬式・スクルー・エンジン掛・排対型(1次)]	吐出量2.0m ³ /min 吐出圧0.7MPa	日	農水省
M18133	空気圧縮機[可搬式・スクルー・エンジン掛・排対型(1次)]	吐出量2.5m ³ /min 吐出圧0.7MPa	日	農水省
M18134	空気圧縮機[可搬式・スクルー・エンジン掛・排対型(1次)]	吐出量3.5~3.7m ³ /min 吐出圧0.7MPa	日	農水省
M18135	空気圧縮機[可搬式・スクルー・エンジン掛・排対型(1次)]	吐出量5.0m ³ /min 吐出圧0.7MPa	日	農水省
M18136	空気圧縮機[可搬式・スクルー・エンジン掛・排対型(1次)]	吐出量7.5~7.8m ³ /min 吐出圧0.7MPa	日	農水省
M18137	空気圧縮機[可搬式・スクルー・エンジン掛・排対型(1次)]	吐出量10.5~11m ³ /min 吐出圧0.7MPa	日	農水省
M18138	空気圧縮機[可搬式・スクルー・エンジン掛・排対型(1次)]	吐出量14.2m ³ /min 吐出圧0.7MPa	日	農水省
M18140	空気圧縮機[可搬式・スクルー・エンジン掛・排対型(1次)]	吐出量18~19m ³ /min 吐出圧0.7MPa	日	農水省
M18141	空気圧縮機[可搬式・スクルー・エンジン掛・排対型(1次)]	吐出量20~21m ³ /min 吐出圧0.7MPa	日	農水省
M18181	軸流ファン[軸流式・定風量型]	風量50/60(50/60Hz)m ³ /min 風圧0.3/0.4kPa	日	農水省
M18182	軸流ファン[軸流式・定風量型]	風量120/144(50/60Hz)m ³ /min 風圧0.4/0.6kPa	日	農水省
M18183	軸流ファン[軸流式・定風量型]	風量150/180m ³ (50/60Hz)/min 風圧0.6/0.8kPa	日	農水省
M18201	軸流ファン[反転軸流式・定風量型]	風量150m ³ /min 風圧2.5kPa	日	農水省
M18202	軸流ファン[反転軸流式・定風量型]	風量400m ³ /min 風圧3.4kPa	日	農水省
M18211	軸流ファン[反転軸流式・可変風量型]	風量1500m ³ /min 風圧4.9kPa	日	農水省
M18212	軸流ファン[反転軸流式・可変風量型]	風量2000m ³ /min 風圧4.9kPa	日	農水省
M18213	軸流ファン[反転軸流式・可変風量型]	風量500m ³ /min 風圧4.9kPa	日	農水省
M18214	軸流ファン[反転軸流式・可変風量型]	風量750m ³ /min 風圧3.4kPa	日	農水省
M18215	軸流ファン[反転軸流式・可変風量型]	風量1000m ³ /min 風圧2.9kPa	日	農水省
M18221	遠心ファン[ターボ遠心式]	風量40m ³ /min 風圧6.9kPa(700mm/Aq)	日	農水省
M18222	遠心ファン[ターボ遠心式]	風量75m ³ /min 風圧10.8kPa(1,100mm/Aq)	日	農水省
M18223	遠心ファン[ターボ遠心式]	風量115m ³ /min 風圧11.8kPa(1,200mm/Aq)	日	農水省
M18251	空気圧縮機[可搬式・スクルー・エンジン掛(超低騒音)排対1※]	吐出量2.0m ³ /min 吐出圧0.7MPa	日	農水省
M18252	空気圧縮機[可搬式・スクルー・エンジン掛(超低騒音)排対1※]	吐出量7.5m ³ /min 吐出圧0.7MPa	日	農水省
M18261	軸流ファン[反転軸流式・可変風量型(サイレンサ型)]	風量1200m ³ /min 風圧3.9kPa	日	農水省
M18262	軸流ファン[反転軸流式・可変風量型(サイレンサ型)]	風量2000m ³ /min 風圧4.9kPa	日	農水省
M18263	軸流ファン[反転軸流式・可変風量型(サイレンサ型)]	風量3000m ³ /min 風圧4.9kPa	日	農水省
M18264	軸流ファン[反転軸流式・可変風量型(サイレンサ型)]	風量1500m ³ /min 風圧4.9kPa	日	農水省
M18265	軸流ファン[反転軸流式・可変風量型(サイレンサ型)]	風量500m ³ /min 風圧4.9kPa	日	農水省
M18266	軸流ファン[反転軸流式・可変風量型(サイレンサ型)]	風量750m ³ /min 風圧3.4kPa	日	農水省
M18267	軸流ファン[反転軸流式・可変風量型(サイレンサ型)]	風量1000m ³ /min 風圧2.9kPa	日	農水省
M18268	軸流ファン[反転軸流式・可変風量型(サイレンサ型)]	風量1800m ³ /min 風圧1.9kPa	日	農水省
M19001	小型渦巻ポンプ[呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径40mm 全揚程10m	日	農水省
M19002	小型渦巻ポンプ[呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径40mm 全揚程15m	日	農水省
M19003	小型渦巻ポンプ[呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径40mm 全揚程20m	日	農水省
M19004	小型渦巻ポンプ[呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径40mm 全揚程30m	日	農水省
M19005	小型渦巻ポンプ[呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径50mm 全揚程10m	日	農水省
M19006	小型渦巻ポンプ[呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径50mm 全揚程15m	日	農水省
M19007	小型渦巻ポンプ[呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径50mm 全揚程20m	日	農水省
M19008	小型渦巻ポンプ[呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径50mm 全揚程30m	日	農水省
M19009	小型渦巻ポンプ[呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径65mm 全揚程10m	日	農水省
M19010	小型渦巻ポンプ[呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径65mm 全揚程15m	日	農水省
M19011	小型渦巻ポンプ[呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径65mm 全揚程20m	日	農水省
M19012	小型渦巻ポンプ[呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径65mm 全揚程30m	日	農水省
M19013	小型渦巻ポンプ[呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径80mm 全揚程10m	日	農水省
M19014	小型渦巻ポンプ[呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径80mm 全揚程15m	日	農水省
M19015	小型渦巻ポンプ[呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径80mm 全揚程20m	日	農水省
M19016	小型渦巻ポンプ[呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径80mm 全揚程30m	日	農水省
M19017	小型渦巻ポンプ[呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径100mm 全揚程10m	日	農水省
M19018	小型渦巻ポンプ[呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径100mm 全揚程15m	日	農水省
M19019	小型渦巻ポンプ[呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径100mm 全揚程20m	日	農水省
M19020	小型渦巻ポンプ[呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径100mm 全揚程30m	日	農水省
M19021	小型渦巻ポンプ[呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径125mm 全揚程10m	日	農水省
M19022	小型渦巻ポンプ[呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径125mm 全揚程15m	日	農水省
M19023	小型渦巻ポンプ[呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径125mm 全揚程20m	日	農水省
M19024	小型渦巻ポンプ[呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径125mm 全揚程30m	日	農水省
M19025	小型渦巻ポンプ[呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径150mm 全揚程10m	日	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M19148	深井戸用水中モータポンプ〔柱状型〕	口径125mm 段数4 全揚程75m	日	農水省
M19149	深井戸用水中モータポンプ〔柱状型〕	口径125mm 段数5 全揚程90m	日	農水省
M19150	深井戸用水中モータポンプ〔柱状型〕	口径150mm 段数2 全揚程30m	日	農水省
M19151	深井戸用水中モータポンプ〔柱状型〕	口径150mm 段数2 全揚程40m	日	農水省
M19152	深井戸用水中モータポンプ〔柱状型〕	口径150mm 段数2 全揚程45m	日	農水省
M19153	深井戸用水中モータポンプ〔柱状型〕	口径150mm 段数3 全揚程65m	日	農水省
M19154	深井戸用水中モータポンプ〔柱状型〕	口径150mm 段数4 全揚程85m	日	農水省
M19171	真空ポンプ〔モータ駆動型〕	口径40mm 排気量1.9m ³ /min	日	農水省
M19172	真空ポンプ〔モータ駆動型〕	口径50mm 排気量3.2m ³ /min	日	農水省
M19173	真空ポンプ〔モータ駆動型〕	口径65mm 排気量4.5m ³ /min	日	農水省
M19192	工事中水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕	口径50mm 全揚程5m	日	農水省
M19193	工事中水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕	口径50mm 全揚程10m	日	農水省
M19194	工事中水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕	口径50mm 全揚程15m	日	農水省
M19195	工事中水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕	口径50mm 全揚程20m	日	農水省
M19196	工事中水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕	口径50mm 全揚程30m	日	農水省
M19197	工事中水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕	口径80mm 全揚程10m	日	農水省
M19198	工事中水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕	口径80mm 全揚程15m	日	農水省
M19199	工事中水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕	口径80mm 全揚程20m	日	農水省
M19200	工事中水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕	口径80mm 全揚程30m	日	農水省
M19201	工事中水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕	口径100mm 全揚程10m	日	農水省
M19202	工事中水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕	口径100mm 全揚程15m	日	農水省
M19203	工事中水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕	口径100mm 全揚程20m	日	農水省
M19204	工事中水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕	口径100mm 全揚程30m	日	農水省
M19205	工事中水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕	口径150mm 全揚程10m	日	農水省
M19206	工事中水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕	口径150mm 全揚程15m	日	農水省
M19207	工事中水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕	口径150mm 全揚程20m	日	農水省
M19208	工事中水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕	口径150mm 全揚程30m	日	農水省
M19209	工事中水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕	口径200mm 全揚程10m	日	農水省
M19210	工事中水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕	口径200mm 全揚程15m	日	農水省
M19211	工事中水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕	口径200mm 全揚程20m	日	農水省
M19212	工事中水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕	口径200mm 全揚程30m	日	農水省
M19213	工事中水中モータポンプ〔普通型(潜水ポンプ)〕	口径250mm 全揚程10m	日	農水省
M19231	工事中水中モータポンプ〔攪拌装置付(水中泥水ポンプ)〕	口径80mm 全揚程10m	日	農水省
M19232	工事中水中モータポンプ〔攪拌装置付(水中泥水ポンプ)〕	口径80mm 全揚程15m	日	農水省
M19233	工事中水中モータポンプ〔攪拌装置付(水中泥水ポンプ)〕	口径80mm 全揚程20m	日	農水省
M19234	工事中水中モータポンプ〔攪拌装置付(水中泥水ポンプ)〕	口径100mm 全揚程10m	日	農水省
M19235	工事中水中モータポンプ〔攪拌装置付(水中泥水ポンプ)〕	口径100mm 全揚程15m	日	農水省
M19236	工事中水中モータポンプ〔攪拌装置付(水中泥水ポンプ)〕	口径100mm 全揚程25m	日	農水省
M19237	工事中水中モータポンプ〔攪拌装置付(水中泥水ポンプ)〕	口径150mm 全揚程10m	日	農水省
M19238	工事中水中モータポンプ〔攪拌装置付(水中泥水ポンプ)〕	口径150mm 全揚程15m	日	農水省
M19239	工事中水中モータポンプ〔攪拌装置付(水中泥水ポンプ)〕	口径150mm 全揚程20m	日	農水省
M19240	工事中水中モータポンプ〔攪拌装置付(水中泥水ポンプ)〕	口径200mm 全揚程25m	日	農水省
M19281	スラリポンプ〔モータ駆動型〕	口径40mm 全揚程50m	日	農水省
M19282	スラリポンプ〔モータ駆動型〕	口径80mm 全揚程50m	日	農水省
M19283	スラリポンプ〔モータ駆動型〕	口径100mm 全揚程50m	日	農水省
M19284	スラリポンプ〔モータ駆動型〕	口径150mm 全揚程50m	日	農水省
M19285	スラリポンプ〔モータ駆動型〕	口径200mm 全揚程50m	日	農水省
M21004	変圧器(トランス)[油入変圧器・単相]	定格容量10kVA	供用日	農水省
M21006	変圧器(トランス)[油入変圧器・単相]	定格容量20kVA	供用日	農水省
M21007	変圧器(トランス)[油入変圧器・単相]	定格容量30kVA	供用日	農水省
M21008	変圧器(トランス)[油入変圧器・単相]	定格容量50kVA	供用日	農水省
M21009	変圧器(トランス)[油入変圧器・単相]	定格容量75kVA	供用日	農水省
M21010	変圧器(トランス)[油入変圧器・単相]	定格容量100kVA	供用日	農水省
M21011	変圧器(トランス)[油入変圧器・単相]	定格容量150kVA	供用日	農水省
M21012	変圧器(トランス)[油入変圧器・単相]	定格容量200kVA	供用日	農水省
M21013	変圧器(トランス)[油入変圧器・単相]	定格容量300kVA	供用日	農水省
M21014	変圧器(トランス)[油入変圧器・単相]	定格容量500kVA	供用日	農水省
M21036	変圧器(トランス)[油入変圧器・三相]	定格容量20kVA	供用日	農水省
M21037	変圧器(トランス)[油入変圧器・三相]	定格容量30kVA	供用日	農水省
M21038	変圧器(トランス)[油入変圧器・三相]	定格容量50kVA	供用日	農水省
M21039	変圧器(トランス)[油入変圧器・三相]	定格容量75kVA	供用日	農水省
M21040	変圧器(トランス)[油入変圧器・三相]	定格容量100kVA	供用日	農水省
M21041	変圧器(トランス)[油入変圧器・三相]	定格容量150kVA	供用日	農水省
M21042	変圧器(トランス)[油入変圧器・三相]	定格容量200kVA	供用日	農水省
M21043	変圧器(トランス)[油入変圧器・三相]	定格容量300kVA	供用日	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M21044	変圧器(トランス)[油入変圧器・三相]	定格容量500kVA	供用日	農水省
M21061	変圧器(トランス)[シコン形乾式変圧器・単相]	定格容量10kVA	供用日	農水省
M21062	変圧器(トランス)[シコン形乾式変圧器・単相]	定格容量20kVA	供用日	農水省
M21063	変圧器(トランス)[シコン形乾式変圧器・単相]	定格容量30kVA	供用日	農水省
M21064	変圧器(トランス)[シコン形乾式変圧器・単相]	定格容量50kVA	供用日	農水省
M21065	変圧器(トランス)[シコン形乾式変圧器・単相]	定格容量75kVA	供用日	農水省
M21066	変圧器(トランス)[シコン形乾式変圧器・単相]	定格容量100kVA	供用日	農水省
M21067	変圧器(トランス)[シコン形乾式変圧器・単相]	定格容量150kVA	供用日	農水省
M21068	変圧器(トランス)[シコン形乾式変圧器・単相]	定格容量200kVA	供用日	農水省
M21069	変圧器(トランス)[シコン形乾式変圧器・単相]	定格容量300kVA	供用日	農水省
M21070	変圧器(トランス)[シコン形乾式変圧器・単相]	定格容量500kVA	供用日	農水省
M21091	変圧器(トランス)[シコン形乾式変圧器・三相]	定格容量30kVA	供用日	農水省
M21092	変圧器(トランス)[シコン形乾式変圧器・三相]	定格容量50kVA	供用日	農水省
M21093	変圧器(トランス)[シコン形乾式変圧器・三相]	定格容量75kVA	供用日	農水省
M21094	変圧器(トランス)[シコン形乾式変圧器・三相]	定格容量100kVA	供用日	農水省
M21095	変圧器(トランス)[シコン形乾式変圧器・三相]	定格容量150kVA	供用日	農水省
M21096	変圧器(トランス)[シコン形乾式変圧器・三相]	定格容量200kVA	供用日	農水省
M21097	変圧器(トランス)[シコン形乾式変圧器・三相]	定格容量300kVA	供用日	農水省
M21098	変圧器(トランス)[シコン形乾式変圧器・三相]	定格容量500kVA	供用日	農水省
M21111	変圧器(トランス)[モールド形乾式変圧器・単相]	定格容量10kVA	供用日	農水省
M21112	変圧器(トランス)[モールド形乾式変圧器・単相]	定格容量20kVA	供用日	農水省
M21113	変圧器(トランス)[モールド形乾式変圧器・単相]	定格容量30kVA	供用日	農水省
M21114	変圧器(トランス)[モールド形乾式変圧器・単相]	定格容量50kVA	供用日	農水省
M21115	変圧器(トランス)[モールド形乾式変圧器・単相]	定格容量75kVA	供用日	農水省
M21116	変圧器(トランス)[モールド形乾式変圧器・単相]	定格容量100kVA	供用日	農水省
M21117	変圧器(トランス)[モールド形乾式変圧器・単相]	定格容量150kVA	供用日	農水省
M21118	変圧器(トランス)[モールド形乾式変圧器・単相]	定格容量200kVA	供用日	農水省
M21119	変圧器(トランス)[モールド形乾式変圧器・単相]	定格容量300kVA	供用日	農水省
M21120	変圧器(トランス)[モールド形乾式変圧器・単相]	定格容量500kVA	供用日	農水省
M21141	変圧器(トランス)[モールド形乾式変圧器・三相]	定格容量10kVA	供用日	農水省
M21142	変圧器(トランス)[モールド形乾式変圧器・三相]	定格容量20kVA	供用日	農水省
M21143	変圧器(トランス)[モールド形乾式変圧器・三相]	定格容量30kVA	供用日	農水省
M21144	変圧器(トランス)[モールド形乾式変圧器・三相]	定格容量50kVA	供用日	農水省
M21145	変圧器(トランス)[モールド形乾式変圧器・三相]	定格容量75kVA	供用日	農水省
M21146	変圧器(トランス)[モールド形乾式変圧器・三相]	定格容量100kVA	供用日	農水省
M21147	変圧器(トランス)[モールド形乾式変圧器・三相]	定格容量150kVA	供用日	農水省
M21148	変圧器(トランス)[モールド形乾式変圧器・三相]	定格容量200kVA	供用日	農水省
M21149	変圧器(トランス)[モールド形乾式変圧器・三相]	定格容量300kVA	供用日	農水省
M21150	変圧器(トランス)[モールド形乾式変圧器・三相]	定格容量500kVA	供用日	農水省
M21171	変圧器(トランス)[タイトランス・単相]	定格容量75kVA	供用日	農水省
M21172	変圧器(トランス)[タイトランス・単相]	定格容量100kVA	供用日	農水省
M21173	変圧器(トランス)[タイトランス・単相]	定格容量150kVA	供用日	農水省
M21174	変圧器(トランス)[タイトランス・単相]	定格容量200kVA	供用日	農水省
M21175	変圧器(トランス)[タイトランス・単相]	定格容量300kVA	供用日	農水省
M21176	変圧器(トランス)[タイトランス・単相]	定格容量500kVA	供用日	農水省
M21191	変圧器(トランス)[タイトランス・三相]	定格容量75kVA	供用日	農水省
M21192	変圧器(トランス)[タイトランス・三相]	定格容量100kVA	供用日	農水省
M21193	変圧器(トランス)[タイトランス・三相]	定格容量150kVA	供用日	農水省
M21194	変圧器(トランス)[タイトランス・三相]	定格容量200kVA	供用日	農水省
M21195	変圧器(トランス)[タイトランス・三相]	定格容量300kVA	供用日	農水省
M21196	変圧器(トランス)[タイトランス・三相]	定格容量500kVA	供用日	農水省
M21211	高圧気中開閉器(柱上用・手動操作型)[一般形]	定格電流100A	供用日	農水省
M21212	高圧気中開閉器(柱上用・手動操作型)[一般形]	定格電流200A	供用日	農水省
M21231	高圧気中開閉器(柱上・手操)[地絡無方向・過電ロク付]	定格電流100A	供用日	農水省
M21232	高圧気中開閉器(柱上・手操)[地絡無方向・過電ロク付]	定格電流200A	供用日	農水省
M21233	高圧気中開閉器(柱上・手操)[地絡無方向・過電ロク付]	定格電流300A	供用日	農水省
M21251	高圧気中開閉器(柱上・手操)[地絡方向・過電ロク付]	定格電流100A	供用日	農水省
M21252	高圧気中開閉器(柱上・手操)[地絡方向・過電ロク付]	定格電流200A	供用日	農水省
M21253	高圧気中開閉器(柱上・手操)[地絡方向・過電ロク付]	定格電流300A	供用日	農水省
M21271	キュービクル式高圧受変電設備[CB形受電専用(屋外式)]	500kVA以下	供用日	農水省
M21291	キュービクル式高圧受変電設備[変電専用(屋外式)]	75～100kVA	供用日	農水省
M21292	キュービクル式高圧受変電設備[変電専用(屋外式)]	150～200kVA	供用日	農水省
M21293	キュービクル式高圧受変電設備[変電専用(屋外式)]	300kVA	供用日	農水省
M21294	キュービクル式高圧受変電設備[変電専用(屋外式)]	400kVA	供用日	農水省
M21295	キュービクル式高圧受変電設備[変電専用(屋外式)]	500kVA	供用日	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M21311	キュービクル式高圧受変電設備[CB形受変電用(屋外式)]	50～100kVA	供用日	農水省
M21312	キュービクル式高圧受変電設備[CB形受変電用(屋外式)]	150～200kVA	供用日	農水省
M21313	キュービクル式高圧受変電設備[CB形受変電用(屋外式)]	300kVA	供用日	農水省
M21314	キュービクル式高圧受変電設備[CB形受変電用(屋外式)]	400kVA	供用日	農水省
M21315	キュービクル式高圧受変電設備[CB形受変電用(屋外式)]	500kVA	供用日	農水省
M21331	キュービクル式高圧受変電設備[PF-S形受変電用(屋外式)]	50～100kVA	供用日	農水省
M21332	キュービクル式高圧受変電設備[PF-S形受変電用(屋外式)]	150～200kVA	供用日	農水省
M21333	キュービクル式高圧受変電設備[PF-S形受変電用(屋外式)]	300kVA	供用日	農水省
M21341	キュービクル式高圧受変電設備[トンネル用モールドタイプ乾式CB]	50kVA	供用日	農水省
M21342	キュービクル式高圧受変電設備[トンネル用モールドタイプ乾式CB]	100kVA	供用日	農水省
M21343	キュービクル式高圧受変電設備[トンネル用モールドタイプ乾式CB]	150kVA	供用日	農水省
M21344	キュービクル式高圧受変電設備[トンネル用モールドタイプ乾式CB]	200kVA	供用日	農水省
M21345	キュービクル式高圧受変電設備[トンネル用モールドタイプ乾式CB]	300kVA	供用日	農水省
M21346	キュービクル式高圧受変電設備[トンネル用モールドタイプ乾式CB]	500kVA	供用日	農水省
M21351	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	定格容量1kVA	日	農水省
M21352	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	定格容量2kVA	日	農水省
M21353	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	定格容量3kVA	日	農水省
M21354	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	定格容量5kVA	日	農水省
M21371	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	定格容量2.7/3kVA(50/60Hz)	日	農水省
M21372	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	定格容量4.5/5kVA(50/60Hz)	日	農水省
M21388	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	定格容量550/600kVA(50/60Hz)	日	農水省
M21391	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	定格容量700/800kVA(50/60Hz)	日	農水省
M21392	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	定格容量1000/1100kVA(50/60Hz)	日	農水省
M21402	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]	定格容量13/15kVA(50/60Hz)	日	農水省
M21403	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]	定格容量17/20kVA(50/60Hz)	日	農水省
M21404	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]	定格容量20/25kVA(50/60Hz)	日	農水省
M21406	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]	定格容量37/45kVA(50/60Hz)	日	農水省
M21407	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]	定格容量50/60kVA(50/60Hz)	日	農水省
M21408	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]	定格容量65/75kVA(50/60Hz)	日	農水省
M21410	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]	定格容量100/125kVA(50/60Hz)	日	農水省
M21411	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]	定格容量125/150kVA(50/60Hz)	日	農水省
M21414	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]	定格容量270/300kVA(50/60Hz)	日	農水省
M21421	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)]	定格容量2.7/3kVA(50/60Hz)	日	農水省
M21422	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)]	定格容量4.5/5kVA(50/60Hz)	日	農水省
M21431	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対1]※	定格容量13/15kVA(50/60Hz)	日	農水省
M21432	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対1]※	定格容量17/20kVA(50/60Hz)	日	農水省
M21433	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対1]※	定格容量20/25kVA(50/60Hz)	日	農水省
M21434	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対1]※	定格容量30/35kVA(50/60Hz)	日	農水省
M21435	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対1]※	定格容量37/45kVA(50/60Hz)	日	農水省
M21436	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対1]※	定格容量50/60kVA(50/60Hz)	日	農水省
M21437	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対1]※	定格容量65/75kVA(50/60Hz)	日	農水省
M21438	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対1]※	定格容量80/100kVA(50/60Hz)	日	農水省
M21439	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対1]※	定格容量100/125kVA(50/60Hz)	日	農水省
M21440	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対1]※	定格容量125/150kVA(50/60Hz)	日	農水省
M21441	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対1]※	定格容量270/300kVA(50/60Hz)	日	農水省
M22001	電動ホスト(電動トリ付)[低揚程・普通型]	定格荷重0.5t 揚程6m	日	農水省
M22002	電動ホスト(電動トリ付)[低揚程・普通型]	定格荷重1.0t 揚程6m	日	農水省
M22003	電動ホスト(電動トリ付)[低揚程・普通型]	定格荷重2.0t 揚程6m	日	農水省
M22004	電動ホスト(電動トリ付)[低揚程・普通型]	定格荷重3.0t 揚程6m	日	農水省
M22005	電動ホスト(電動トリ付)[低揚程・普通型]	定格荷重5.0t 揚程8m	日	農水省
M22006	電動ホスト(電動トリ付)[低揚程・普通型]	定格荷重7.5t 揚程8m	日	農水省
M22007	電動ホスト(電動トリ付)[低揚程・普通型]	定格荷重10t 揚程8m	日	農水省
M22008	電動ホスト(電動トリ付)[低揚程・普通型]	定格荷重15t 揚程8m	日	農水省
M22021	電動ホスト(電動トリ付)[高揚程・普通型]	定格荷重0.5t 揚程12m	日	農水省
M22022	電動ホスト(電動トリ付)[高揚程・普通型]	定格荷重1.0t 揚程12m	日	農水省
M22023	電動ホスト(電動トリ付)[高揚程・普通型]	定格荷重2.0t 揚程12m	日	農水省
M22024	電動ホスト(電動トリ付)[高揚程・普通型]	定格荷重3.0t 揚程12m	日	農水省
M22025	電動ホスト(電動トリ付)[高揚程・普通型]	定格荷重5.0t 揚程12m	日	農水省
M22026	電動ホスト(電動トリ付)[高揚程・普通型]	定格荷重7.5t 揚程12m	日	農水省
M22027	電動ホスト(電動トリ付)[高揚程・普通型]	定格荷重10t 揚程12m	日	農水省
M22028	電動ホスト(電動トリ付)[高揚程・普通型]	定格荷重15t 揚程12m	日	農水省
M22029	電動ホスト(電動トリ付)[高揚程・普通型]	定格荷重20t 揚程12m	日	農水省
M22041	ウインチ[開放型(電動)・単胴]	巻上能力1.8t×30m/min 巻取容量φ16×260m	日	農水省
M22042	ウインチ[開放型(電動)・単胴]	巻上能力2.8t×30m/min 巻取容量φ22×200m	日	農水省
M22043	ウインチ[開放型(電動)・単胴]	巻上能力4.2t×35m/min 巻取容量φ25×200m	日	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M22044	ウインチ[開放型(電動)・複胴]	能力1.5t×42m/min容量φ12×850m+φ2.12×1020m	日	農水省
M22045	ウインチ[開放型(エンジン駆動)・複胴]	能力1.5t×42m/min容量φ12×850m+φ2.12×1020m	日	農水省
M22081	ウインチ[開放型(電動)・複胴]	巻上能力1.8t×30m/min巻取容量(φ16×260m)×2	日	農水省
M22082	ウインチ[開放型(電動)・複胴]	巻上能力2.8t×30m/min巻取容量(φ22×200m)×2	日	農水省
M22083	ウインチ[開放型(電動)・複胴]	巻上能力4.2t×35m/min巻取容量(φ25×200m)×2	日	農水省
M22121	ウインチ[密閉型(電動)・単胴]	巻上能力6.0t×90m/min 巻取容量φ26×500m	日	農水省
M22122	ウインチ[密閉型(電動)・単胴]	巻上能力8.0t×90m/min 巻取容量φ35.5×500m	日	農水省
M22141	ウインチ[密閉型(電動)・複胴]	巻上能力6.0t×90m/min 巻取容量(φ26×500m)×2	日	農水省
M22142	ウインチ[密閉型(電動)・複胴]	巻上能力8.0t×90m/min 巻取容量(φ35.5×500m)×2	日	農水省
M22151	ウインチ[電気/油圧駆動式・複胴]	巻上能力2.2t×100m/min 巻取容量(φ14×300m)×2	日	農水省
M22152	ウインチ[電気/油圧駆動式・複胴]	巻上能力3.0t×100m/min 巻取容量(φ16×300m)×2	日	農水省
M22161	モータウインチ[単胴]	巻上能力0.5t×40m/min 巻取容量φ10×150m	日	農水省
M22162	モータウインチ[単胴]	巻上能力1.0t×40m/min 巻取容量φ14×150m	日	農水省
M22163	モータウインチ[単胴]	巻上能力1.5t×40m/min 巻取容量φ16×200m	日	農水省
M22164	モータウインチ[単胴]	巻上能力2.0t×50m/min 巻取容量φ16×200m	日	農水省
M22165	モータウインチ[単胴]	巻上能力3.0t×50m/min 巻取容量φ18×250m	日	農水省
M22166	モータウインチ[単胴]	巻上能力4.0t×50m/min 巻取容量φ20×200m	日	農水省
M22201	チェーンブロック[電動式]	定格荷重0.25t 揚程6m	供用日	農水省
M22202	チェーンブロック[電動式]	定格荷重1.0t 揚程6m	供用日	農水省
M22203	チェーンブロック[電動式]	定格荷重2.0t 揚程6m	供用日	農水省
M22204	チェーンブロック[電動式]	定格荷重3.0t 揚程6m	供用日	農水省
M22205	チェーンブロック[電動式]	定格荷重5.0t 揚程6m	供用日	農水省
M23017	トラックスケール[自動印字式]	ひょう量20t載台寸法2.7×6.5m	供用日	農水省
M23018	トラックスケール[自動印字式]	ひょう量30～40t載台寸法3.0×8.0m	供用日	農水省
M23021	計量器[骨材累加算・機械式]	ひょう量300kg×1槽・2桿	日	農水省
M23024	コア採取器(コアホーリングマシン)	穿孔径5～15cm 穿孔深50cm	日	農水省
M23025	コア採取器(コアホーリングマシン)	穿孔径10～25cm 穿孔深50cm	日	農水省
M23026	トラックスケール[自動印字式]	ひょう量50t載台寸法3.0×15.0m	供用日	農水省
M23027	トラックスケール[自動印字式]	ひょう量60t載台寸法3.0×15.0m	供用日	農水省
M23041	CBR試験器(現場用)[スクリジャッキ式(手動)]	載荷容量50kN(5tf)	供用日	農水省
M23042	CBR試験器(現場用)[油圧ジャッキ式(手動)]	載荷容量50kN(5tf)	供用日	農水省
M23061	平板載荷試験装置[油圧ジャッキ式(手動)]	載荷容量50kN(5tf)	供用日	農水省
M23082	グラウト流量・圧力測定装置[記録式]	流量0～120L/min 圧力0～5.9Mpa	日	農水省
M23084	グラウト流量・圧力測定装置[記録式]	流量0～1000L/min 圧力0～3.9Mpa	日	農水省
M23085	グラウト流量・圧力測定装置[記録式・制御装置付]	流量0～120L/min 圧力0～5.9MPa	日	農水省
M23089	グラウト流量・圧力測定装置[記録式]	流量0～400L/min 圧力0～3.9Mpa	日	農水省
M23101	ガス検知器[携帯式]	検知対象O ₂ ,HC,H ₂ S,CO	供用日	農水省
M23102	ガス検知器[定置式]	中央制御装置	供用日	農水省
M23103	ガス検知器[定置式]	ガス検知センサ	供用日	農水省
M23104	ガス検知器[定置式]	変換器(3点まで接続可能)	供用日	農水省
M23105	騒音・振動計測機器[低周波騒音計]	測定レベル1～130dB測定周波数1～20,000Hz	供用日	農水省
M23121	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]	測定レベル～130dB測定周波数20～8000Hz	供用日	農水省
M23126	騒音・振動計測機器[レベルレコーダ]	1ch 10,25,50dB	供用日	農水省
M23127	騒音・振動計測機器[レベルレコーダ]	2ch 50dB	供用日	農水省
M23130	騒音・振動計測機器[振動レベル計]	測定レベル～120dB測定周波数1～80Hz	供用日	農水省
M23131	騒音・振動計測機器[騒音振動テータレコーダ]	測定周波数～20KHZ	供用日	農水省
M23151	沈下・傾斜測定機器[沈下計]	[水盛式本体] 測定範囲±20,50mm	供用日	農水省
M23152	沈下・傾斜測定機器[傾斜計]	[振り子式] 測定範囲±1,5,10度	供用日	農水省
M23153	沈下・傾斜測定機器[沈下計]	[水盛式用水槽(自動給水装置付)]	供用日	農水省
M23154	沈下・傾斜測定機器[沈下計]	[水圧式] 測定範囲±50～500mm	供用日	農水省
M23155	沈下・傾斜測定機器[沈下・傾斜兼用警報記録装置]	[6打点記録用](上下限の警報付)	供用日	農水省
M23156	沈下・傾斜測定機器[沈下・傾斜兼用警報記録装置]	[12打点記録用](上下限の警報付)	供用日	農水省
M23157	沈下・傾斜測定機器[デジタル・自動計測装置]	30～60チャンネル	供用日	農水省
M23171	粉塵計[携帯用]	測定範囲0.001～4mg/m ³	供用日	農水省
M23191	濁度計[携帯用]	測定範囲0～400ppm	供用日	農水省
M23201	トータルステーション[2級]		供用日	農水省
M23202	RI水分密度計[透過型]	湿潤密度1～2.5t/m ³	供用日	農水省
M23203	超音波探傷装置[携帯用]	チャンネル数1	供用日	農水省
M23204	超音波探傷装置[標準用]	チャンネル数2	供用日	農水省
M23205	路面平坦性試験装置[非接触式]	計測分解能力0.25mm	供用日	農水省
M23206	路面横断形状測定装置[非接触式]	計測制度-2～+2mm	供用日	農水省
M24001	架設桁	質量ton当たり	供用日	農水省
M24021	ペント	質量ton当たり	供用日	農水省
M24041	門型クレーン[フレーム]	質量ton当たり	供用日	農水省
M24051	門型クレーン[走行装置]	定格吊荷重10t用	供用日	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M24052	門型クレーン[走行装置]	定格吊荷重15t用	供用日	農水省
M24053	門型クレーン[走行装置]	定格吊荷重20t用	供用日	農水省
M24054	門型クレーン[走行装置]	定格吊荷重30t用	供用日	農水省
M24055	門型クレーン[走行装置]	定格吊荷重40t用	供用日	農水省
M24056	門型クレーン[走行装置]	定格吊荷重60t用	供用日	農水省
M24057	門型クレーン[走行装置]	定格吊荷重80t用	供用日	農水省
M24061	門型クレーン[電動ホイス(普通型)]	定格吊荷重5.0t 揚程12m	供用日	農水省
M24062	門型クレーン[電動ホイス(普通型)]	定格吊荷重7.5t 揚程12m	供用日	農水省
M24063	門型クレーン[電動ホイス(普通型)]	定格吊荷重10.0t 揚程12m	供用日	農水省
M24064	門型クレーン[電動ホイス(普通型)]	定格吊荷重15.0t 揚程12m	供用日	農水省
M24065	門型クレーン[電動ホイス(普通型)]	定格吊荷重20.0t 揚程12m	供用日	農水省
M24071	門型クレーン[電動ホイス(ダブルレール型)]	定格吊荷重5.0t 揚程24m	供用日	農水省
M24072	門型クレーン[電動ホイス(ダブルレール型)]	定格吊荷重7.5t 揚程24m	供用日	農水省
M24073	門型クレーン[電動ホイス(ダブルレール型)]	定格吊荷重10.0t 揚程24m	供用日	農水省
M24074	門型クレーン[電動ホイス(ダブルレール型)]	定格吊荷重15.0t 揚程24m	供用日	農水省
M24075	門型クレーン[電動ホイス(ダブルレール型)]	定格吊荷重20.0t 揚程24m	供用日	農水省
M24081	チェーンブロック(橋梁架設用)[手動式]	定格荷重2.0t 揚程3m	供用日	農水省
M24082	チェーンブロック(橋梁架設用)[手動式]	定格荷重3.0t 揚程3m	供用日	農水省
M24083	チェーンブロック(橋梁架設用)[手動式]	定格荷重5.0t 揚程3m	供用日	農水省
M24084	チェーンブロック(橋梁架設用)[手動式]	定格荷重10.0t 揚程3.5m	供用日	農水省
M24085	チェーンブロック(橋梁架設用)[手動式]	定格荷重15.0t 揚程3.5m	供用日	農水省
M24086	チェーンブロック(橋梁架設用)[手動式]	定格荷重20.0t 揚程7m	供用日	農水省
M24087	チェーンブロック(橋梁架設用)[手動式]	定格荷重30.0t 揚程7m	供用日	農水省
M24088	チェーンブロック(橋梁架設用)[手動式]	定格荷重40.0t 揚程7m	供用日	農水省
M24089	チェーンブロック(橋梁架設用)[手動式]	定格荷重50.0t 揚程7m	供用日	農水省
M24091	チェーンブロック(橋梁架設用)[電動チェーンブロック]	定格荷重5.0t 揚程7m	供用日	農水省
M24092	チェーンブロック(橋梁架設用)[電動チェーンブロック]	定格荷重10.0t 揚程7m	供用日	農水省
M24093	チェーンブロック(橋梁架設用)[電動チェーンブロック]	定格荷重15.0t 揚程7m	供用日	農水省
M24094	チェーンブロック(橋梁架設用)[電動チェーンブロック]	定格荷重20.0t 揚程7m	供用日	農水省
M24095	チェーンブロック(橋梁架設用)[電動チェーンブロック]	定格荷重30.0t 揚程7m	供用日	農水省
M24096	チェーンブロック(橋梁架設用)[電動チェーンブロック]	定格荷重40.0t 揚程7m	供用日	農水省
M24097	チェーンブロック(橋梁架設用)[電動チェーンブロック]	定格荷重50.0t 揚程7m	供用日	農水省
M24101	ギヤードトオリ	定格荷重2.0t	供用日	農水省
M24102	ギヤードトオリ	定格荷重3.0t	供用日	農水省
M24103	ギヤードトオリ	定格荷重5.0t	供用日	農水省
M24111	チェーンブロック(橋梁架設用)[電動チェーンブロック高揚程型]	定格荷重5.0t 揚程50m	供用日	農水省
M24112	チェーンブロック(橋梁架設用)[電動チェーンブロック高揚程型]	定格荷重10.0t 揚程50m	供用日	農水省
M24113	チェーンブロック(橋梁架設用)[電動チェーンブロック高揚程型]	定格荷重15.0t 揚程50m	供用日	農水省
M24114	チェーンブロック(橋梁架設用)[電動チェーンブロック高揚程型]	定格荷重20.0t 揚程50m	供用日	農水省
M24121	巻上機	定格荷重20.0t 揚程20m	供用日	農水省
M24122	巻上機	定格荷重30.0t 揚程20m	供用日	農水省
M24123	巻上機	定格荷重40.0t 揚程20m	供用日	農水省
M24124	巻上機	定格荷重60.0t 揚程20m	供用日	農水省
M24125	巻上機	定格荷重80.0t 揚程20m	供用日	農水省
M24141	ウインチ(橋梁架設用)[単胴式]	直引能力9.8kN(1.0t)	供用日	農水省
M24142	ウインチ(橋梁架設用)[単胴式]	直引能力20kN(2.0t)	供用日	農水省
M24143	ウインチ(橋梁架設用)[単胴式]	直引能力29kN(3.0t)	供用日	農水省
M24161	ウインチ(橋梁架設用)[複胴式]	直引能力20kN(2.0t)	供用日	農水省
M24162	ウインチ(橋梁架設用)[複胴式]	直引能力29kN(3.0t)	供用日	農水省
M24163	ウインチ(橋梁架設用)[複胴式]	直引能力39kN(4.0t)	供用日	農水省
M24164	ウインチ(橋梁架設用)[複胴式]	直引能力49kN(5.0t)	供用日	農水省
M24165	ウインチ(橋梁架設用)[複胴式]	直引能力59kN(6.0t)	供用日	農水省
M24171	ウインチ(橋梁架設用)[油圧複胴式]	直引能力29kN(3.0t) 最大巻取速度45m/min	供用日	農水省
M24172	ウインチ(橋梁架設用)[油圧複胴式]	直引能力39kN(4.0t) 最大巻取速度45m/min	供用日	農水省
M24173	ウインチ(橋梁架設用)[油圧複胴式]	直引能力59kN(6.0t) 最大巻取速度45m/min	供用日	農水省
M24191	ウインチ(橋梁架設用)[油圧ウインチ遠隔操作盤(鋼橋用)]	操作可能ウインチ台数 2台用	供用日	農水省
M24192	ウインチ(橋梁架設用)[油圧ウインチ遠隔操作盤(鋼橋用)]	操作可能ウインチ台数 3台用	供用日	農水省
M24195	ウインチ(橋梁架設用)[単胴式・PC鋼線引込み用]	直引能力29kN(3.0t) インバーター制御	供用日	農水省
M24211	油圧ジャッキ(橋梁架設用)[ホンプ内蔵型・安全ナット付]	複動能力196kN(20t) ストローク175mm	供用日	農水省
M24212	油圧ジャッキ(橋梁架設用)[ホンプ内蔵型・安全ナット付]	複動能力294kN(30t) ストローク175mm	供用日	農水省
M24213	油圧ジャッキ(橋梁架設用)[ホンプ内蔵型・安全ナット付]	複動能力490kN(50t) ストローク175mm	供用日	農水省
M24214	油圧ジャッキ(橋梁架設用)[ホンプ内蔵型・安全ナット付]	複動能力981kN(100t) ストローク175mm	供用日	農水省
M24221	油圧昇降ジャッキ本体(ユニットジャッキ)	昇降能力1470kN(150t用) 揚程1.4m~3.5m	供用日	農水省
M24222	油圧昇降ジャッキ本体(ユニットジャッキ)	昇降能力1960kN(200t用) 揚程1.4m~3.5m	供用日	農水省
M24225	油圧昇降ジャッキ・ホンプユニット	昇降能力1470kN(150t)ジャッキ用	供用日	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M24226	油圧昇降ジャッキ・ポンプユニット	昇降能力1960kN(200t)	供用日	農水省
M24229	油圧昇降ジャッキ・ポンプユニット	3連動式(上記ポンプユニットに追加仕様の場合)	供用日	農水省
M24231	油圧ジャッキ(橋梁架設用)[支承取替え用]	単動スプリング戻り 能力981kN(100t) ストローク30mm	供用日	農水省
M24232	油圧ジャッキ(橋梁架設用)[支承取替え用]	単動スプリング戻り 能力1470kN(150t) ストローク30mm	供用日	農水省
M24233	油圧ジャッキ(橋梁架設用)[支承取替え用]	単動スプリング戻り 能力1960kN(200t) ストローク50mm	供用日	農水省
M24234	油圧ジャッキ(橋梁架設用)[支承取替え用]	単動スプリング戻り 能力2940kN(300t) ストローク50mm	供用日	農水省
M24235	油圧ジャッキ(橋梁架設用)[支承取替え用]	複動 能力3920kN(400t) ストローク50mm	供用日	農水省
M24236	油圧ジャッキ(橋梁架設用)[支承取替え用]	複動 能力4900kN(500t) ストローク50mm	供用日	農水省
M24261	油圧ジャッキ(橋梁架設用)[ポンプ分離型・安全ナット付]	複動 能力196kN(20t) ストローク200mm	供用日	農水省
M24262	油圧ジャッキ(橋梁架設用)[ポンプ分離型・安全ナット付]	複動 能力294kN(30t) ストローク200mm	供用日	農水省
M24263	油圧ジャッキ(橋梁架設用)[ポンプ分離型・安全ナット付]	複動 能力490kN(50t) ストローク200mm	供用日	農水省
M24264	油圧ジャッキ(橋梁架設用)[ポンプ分離型・安全ナット付]	複動 能力736kN(75t) ストローク200mm	供用日	農水省
M24265	油圧ジャッキ(橋梁架設用)[ポンプ分離型・安全ナット付]	複動 能力981kN(100t) ストローク200mm	供用日	農水省
M24266	油圧ジャッキ(橋梁架設用)[ポンプ分離型・安全ナット付]	複動 能力1470kN(150t) ストローク200mm	供用日	農水省
M24267	油圧ジャッキ(橋梁架設用)[ポンプ分離型・安全ナット付]	複動 能力1960kN(200t) ストローク200mm	供用日	農水省
M24268	油圧ジャッキ(橋梁架設用)[ポンプ分離型・安全ナット付]	複動 能力2940kN(300t) ストローク200mm	供用日	農水省
M24269	油圧ジャッキ(橋梁架設用)[ポンプ分離型・安全ナット付]	複動 能力3920kN(400t) ストローク200mm	供用日	農水省
M24271	油圧ジャッキ(橋梁架設用)[ポンプ分離型・安全ナット無]	複動 能力196kN(20t) ストローク200mm	供用日	農水省
M24272	油圧ジャッキ(橋梁架設用)[ポンプ分離型・安全ナット無]	複動 能力294kN(30t) ストローク200mm	供用日	農水省
M24273	油圧ジャッキ(橋梁架設用)[ポンプ分離型・安全ナット無]	複動 能力490kN(50t) ストローク200mm	供用日	農水省
M24274	油圧ジャッキ(橋梁架設用)[ポンプ分離型・安全ナット無]	複動 能力736kN(75t) ストローク200mm	供用日	農水省
M24275	油圧ジャッキ(橋梁架設用)[ポンプ分離型・安全ナット無]	複動 能力981kN(100t) ストローク200mm	供用日	農水省
M24276	油圧ジャッキ(橋梁架設用)[ポンプ分離型・安全ナット無]	複動 能力1470kN(150t) ストローク200mm	供用日	農水省
M24277	油圧ジャッキ(橋梁架設用)[ポンプ分離型・安全ナット無]	複動 能力1960kN(200t) ストローク200mm	供用日	農水省
M24278	油圧ジャッキ(橋梁架設用)[ポンプ分離型・安全ナット無]	複動 能力5880kN(600t) ストローク100mm	供用日	農水省
M24291	緊張ジャッキ・ポンプ	390kN(40t)型 1S17.8		農水省
M24292	緊張ジャッキ・ポンプ	450kN(50t)型 1S19.3		農水省
M24293	緊張ジャッキ・ポンプ	570kN(60t)型 1S21.8		農水省
M24301	センターホールジャッキ	能力343kN(35t) ストローク200mm	供用日	農水省
M24302	センターホールジャッキ	能力490kN(50t) ストローク200mm	供用日	農水省
M24303	センターホールジャッキ	能力981kN(100t) ストローク200mm	供用日	農水省
M24304	センターホールジャッキ	能力1180kN(120t) ストローク200mm	供用日	農水省
M24305	センターホールジャッキ	能力1960kN(200t) ストローク200mm	供用日	農水省
M24321	ジャーナルジャッキ	能力245kN(25t) ストローク250mm 爪付	供用日	農水省
M24322	ジャーナルジャッキ	能力343kN(35t) ストローク250mm 爪付	供用日	農水省
M24341	油圧ジャッキ送り台	最大積載荷重196kN(20t) ストローク150mm	供用日	農水省
M24342	油圧ジャッキ送り台	最大積載荷重294kN(30t) ストローク150mm	供用日	農水省
M24343	油圧ジャッキ送り台	最大積載荷重490kN(50t) ストローク150mm	供用日	農水省
M24344	油圧ジャッキ送り台	最大積載荷重736kN(75t) ストローク150mm	供用日	農水省
M24345	油圧ジャッキ送り台	最大積載荷重981kN(100t) ストローク150mm	供用日	農水省
M24361	油圧ポンプ[手動式]	複動ジャッキ用	供用日	農水省
M24381	油圧ポンプ[電動式]	2連動 機関出力1.5kW	供用日	農水省
M24382	油圧ポンプ[電動式]	2連動 機関出力2.2kW	供用日	農水省
M24383	油圧ポンプ[電動式]	2連動 機関出力3.7kW	供用日	農水省
M24401	重量台車[シングルゲージ・直線型]	積載能力10t	供用日	農水省
M24402	重量台車[シングルゲージ・直線型]	積載能力15t	供用日	農水省
M24403	重量台車[シングルゲージ・直線型]	積載能力20t	供用日	農水省
M24404	重量台車[シングルゲージ・直線型]	積載能力30t	供用日	農水省
M24405	重量台車[シングルゲージ・直線型]	積載能力40t	供用日	農水省
M24406	重量台車[シングルゲージ・直線型]	積載能力60t	供用日	農水省
M24407	重量台車[シングルゲージ・直線型]	積載能力80t	供用日	農水省
M24408	重量台車[シングルゲージ・直線型]	積載能力100t	供用日	農水省
M24409	重量台車[シングルゲージ・直線型]	積載能力120t	供用日	農水省
M24421	重量台車[シングルゲージ・全回転型]	積載能力40t	供用日	農水省
M24422	重量台車[シングルゲージ・全回転型]	積載能力60t	供用日	農水省
M24423	重量台車[シングルゲージ・全回転型]	積載能力80t	供用日	農水省
M24441	重量台車[ダブルゲージ・直線型]	積載能力30t	供用日	農水省
M24442	重量台車[ダブルゲージ・直線型]	積載能力40t	供用日	農水省
M24443	重量台車[ダブルゲージ・直線型]	積載能力60t	供用日	農水省
M24444	重量台車[ダブルゲージ・直線型]	積載能力80t	供用日	農水省
M24461	重量台車[ダブルゲージ・全回転型]	積載能力40t	供用日	農水省
M24462	重量台車[ダブルゲージ・全回転型]	積載能力60t	供用日	農水省
M24463	重量台車[ダブルゲージ・全回転型]	積載能力80t	供用日	農水省
M24471	重量台車[ダブルゲージ・可変型・直線型]	積載能力10t	供用日	農水省
M24472	重量台車[ダブルゲージ・可変型・直線型]	積載能力15t	供用日	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M24473	重量台車[ダブルゲージ・可変型・簡易回転型]	積載能力30t	供用日	農水省
M24474	重量台車[ダブルゲージ・可変型・簡易回転型]	積載能力40t	供用日	農水省
M24475	重量台車[ダブルゲージ・可変型・簡易回転型]	積載能力50t	供用日	農水省
M24476	重量台車[ダブルゲージ・可変型・簡易回転型]	積載能力60t	供用日	農水省
M24477	重量台車[ダブルゲージ・可変型・簡易回転型]	積載能力70t	供用日	農水省
M24478	重量台車[ダブルゲージ・可変型・簡易回転型]	積載能力80t	供用日	農水省
M24481	自走台車[シングルゲージ・直線型]	積載能力40t	供用日	農水省
M24482	自走台車[シングルゲージ・直線型]	積載能力60t	供用日	農水省
M24483	自走台車[シングルゲージ・直線型]	積載能力80t	供用日	農水省
M24484	自走台車[シングルゲージ・直線型]	積載能力120t	供用日	農水省
M24485	自走台車[シングルゲージ・直線型]	積載能力160t	供用日	農水省
M24486	自走台車[クレーン搭載用]	積載能力20t クレーン搭載用台車	供用日	農水省
M24491	多軸式特殊台車[自走式]	積載能力165t	供用日	農水省
M24492	多軸式特殊台車[自走式]	積載能力250t	供用日	農水省
M24495	多軸式特殊台車[非自走式]	積載能力85t	供用日	農水省
M24496	多軸式特殊台車[非自走式]	積載能力175t	供用日	農水省
M24521	送出しローラ	[シングル(鋼橋・PC橋用)]耐力98kN(10t)	供用日	農水省
M24522	送出しローラ	[シングル(鋼橋・PC橋用)]耐力196kN(20t)	供用日	農水省
M24523	送出しローラ	[シングル(PC橋用)]耐力294kN(30t)	供用日	農水省
M24524	送出しローラ	[シングル(PC橋用)]耐力392kN(40t)	供用日	農水省
M24525	送出しローラ	[シングル(PC橋用)]耐力490kN(50t)	供用日	農水省
M24526	送出しローラ	[ダブル(PC橋用)]耐力588kN(60t)	供用日	農水省
M24531	ケーブルクレーン(鋼橋用)[鉄塔]	質量ton当たり	供用日	農水省
M24541	ケーブルクレーン(鋼橋用)[キャリア]	定格吊荷重5t	供用日	農水省
M24542	ケーブルクレーン(鋼橋用)[キャリア]	定格吊荷重10t	供用日	農水省
M24543	ケーブルクレーン(鋼橋用)[キャリア]	定格吊荷重15t	供用日	農水省
M24544	ケーブルクレーン(鋼橋用)[キャリア]	定格吊荷重20t	供用日	農水省
M24545	ケーブルクレーン(鋼橋用)[キャリア]	定格吊荷重25t	供用日	農水省
M24546	ケーブルクレーン(鋼橋用)[キャリア]	定格吊荷重30t	供用日	農水省
M24551	ケーブルクレーン(鋼橋用)[サドル(シーブ型)]	定格吊荷重5t	供用日	農水省
M24552	ケーブルクレーン(鋼橋用)[サドル(シーブ型)]	定格吊荷重10t	供用日	農水省
M24553	ケーブルクレーン(鋼橋用)[サドル(シーブ型)]	定格吊荷重15t	供用日	農水省
M24554	ケーブルクレーン(鋼橋用)[サドル(シーブ型)]	定格吊荷重20t	供用日	農水省
M24555	ケーブルクレーン(鋼橋用)[サドル(シーブ型)]	定格吊荷重25t	供用日	農水省
M24556	ケーブルクレーン(鋼橋用)[サドル(シーブ型)]	定格吊荷重30t	供用日	農水省
M24561	ケーブルクレーン(鋼橋用)[バックステイ調整装置]	耐力490kN(50t)	供用日	農水省
M24562	ケーブルクレーン(鋼橋用)[バックステイ調整装置]	耐力981kN(100t)	供用日	農水省
M24571	ケーブルクレーン(鋼橋用)[ケーブル定着装置]	耐力490kN(50t)	供用日	農水省
M24572	ケーブルクレーン(鋼橋用)[ケーブル定着装置]	耐力981kN(100t)	供用日	農水省
M24581	ケーブルクレーン(鋼橋用)[ターンバックル]	耐力98kN(10t)	供用日	農水省
M24582	ケーブルクレーン(鋼橋用)[ターンバックル]	耐力147kN(15t)	供用日	農水省
M24583	ケーブルクレーン(鋼橋用)[ターンバックル]	耐力196kN(20t)	供用日	農水省
M24584	ケーブルクレーン(鋼橋用)[ターンバックル]	耐力245kN(25t)	供用日	農水省
M24585	ケーブルクレーン(鋼橋用)[ターンバックル]	耐力294kN(30t)	供用日	農水省
M24591	ケーブルクレーン(鋼橋用)[ロープハンカ]	[シングル用] max60mm	供用日	農水省
M24592	ケーブルクレーン(鋼橋用)[ロープハンカ]	[ダブル用] max60mm	供用日	農水省
M24601	アンローラ(油圧式)	バックテンション20kN(2t) maxドラム径2.4m 幅1.6m	供用日	農水省
M25001	送出し装置(鋼橋用)[送出し装置(押しジャッキ式)]※	呼称能力980kN(100t)	供用日	農水省
M25002	送出し装置(鋼橋用)[送出し装置(送出しジャッキ式)]	呼称能力2940kN(300t)×2連	供用日	農水省
M25003	送出し装置(鋼橋用)[送出し装置(送出しジャッキ式)]	呼称能力1960kN(200t)×2連	供用日	農水省
M25011	送出し装置(鋼橋用)[送出し装置(エンドレスローラ式)]	呼称能力2450kN(250t)2連	供用日	農水省
M25012	送出し装置(鋼橋用)[送出し装置(エンドレスローラ式)]	呼称能力3920kN(400t)2連	供用日	農水省
M25013	送出し装置(鋼橋用)[送出し装置(エンドレスローラ式)]	呼称能力4900kN(500t)2連	供用日	農水省
M25014	送出し装置(鋼橋用)[1833-300用付属機器]	[エンドレスローラ駆動装置]呼称能力686kN(70t)2連	供用日	農水省
M25015	送出し装置(鋼橋用)[送出し操作システム]	操作可能台数1連	供用日	農水省
M25016	送出し装置(鋼橋用)[1833-300用付属機器]	[安全装置]呼称能力686kN×2連型駆動装置用	供用日	農水省
M25021	横取り装置(エンドレスローラ型)	呼称能力245kN(25t)	供用日	農水省
M25022	横取り装置(エンドレスローラ型)	呼称能力490kN(50t)	供用日	農水省
M25023	横取り装置(エンドレスローラ型)	呼称能力736kN(75t)	供用日	農水省
M25024	横取り装置(エンドレスローラ型)	呼称能力981kN(100t)	供用日	農水省
M25031	横取り装置(油圧ジャッキ式)	耐力1270kN(130t)	供用日	農水省
M25032	横取り装置(油圧ジャッキ式)	(回転対応型)耐力2550kN(260t)	供用日	農水省
M25033	横取り装置(油圧ジャッキ式)	耐力3920kN(400t)	供用日	農水省
M25061	油圧ポンプ(鋼橋用)	ジャッキ1連動用	供用日	農水省
M25062	油圧ポンプ(鋼橋用)	ジャッキ2連動用	供用日	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M25081	手延機(鋼橋用)	質量ton当たり	供用日	農水省
M25111	トラバークレーン(全旋回型・鋼橋用)	定格荷重8t 作業半径13m	供用日	農水省
M25112	トラバークレーン(全旋回型・鋼橋用)	定格荷重20t 作業半径17.5m	供用日	農水省
M25113	トラバークレーン(全旋回型・鋼橋用)	定格荷重25t 作業半径25m	供用日	農水省
M26001	桁吊り門構(PC橋用)[電動1連式]	定格荷重15t	供用日	農水省
M26002	桁吊り門構(PC橋用)[電動1連式]	定格荷重20t	供用日	農水省
M26003	桁吊り門構(PC橋用)[電動1連式]	定格荷重30t	供用日	農水省
M26004	桁吊り門構(PC橋用)[電動1連式]	定格荷重40t	供用日	農水省
M26005	桁吊り門構(PC橋用)[電動1連式]	定格荷重50t	供用日	農水省
M26006	桁吊り門構(PC橋用)[電動1連式]	定格荷重60t	供用日	農水省
M26007	桁吊り門構(PC橋用)[電動1連式]	定格荷重70t	供用日	農水省
M26008	桁吊り門構(PC橋用)[電動1連式]	定格荷重80t	供用日	農水省
M26021	二組桁用桁吊り装置(PC橋用)[電動2連式]	定格荷重30t	供用日	農水省
M26022	二組桁用桁吊り装置(PC橋用)[電動2連式]	定格荷重40t	供用日	農水省
M26023	二組桁用桁吊り装置(PC橋用)[電動2連式]	定格荷重50t	供用日	農水省
M26024	二組桁用桁吊り装置(PC橋用)[電動2連式]	定格荷重60t	供用日	農水省
M26025	二組桁用桁吊り装置(PC橋用)[電動2連式]	定格荷重70t	供用日	農水省
M26026	二組桁用桁吊り装置(PC橋用)[電動2連式]	定格荷重80t	供用日	農水省
M26041	桁吊り金具(PC橋用)	定格荷重15t	供用日	農水省
M26042	桁吊り金具(PC橋用)	定格荷重20t	供用日	農水省
M26043	桁吊り金具(PC橋用)	定格荷重30t	供用日	農水省
M26044	桁吊り金具(PC橋用)	定格荷重40t	供用日	農水省
M26045	桁吊り金具(PC橋用)	定格荷重50t	供用日	農水省
M26046	桁吊り金具(PC橋用)	定格荷重60t	供用日	農水省
M26047	桁吊り金具(PC橋用)	定格荷重70t	供用日	農水省
M26048	桁吊り金具(PC橋用)	定格荷重80t	供用日	農水省
M26051	桁吊り門構移動装置(PC橋用)	定格荷重30t以下用	供用日	農水省
M26052	桁吊り門構移動装置(PC橋用)	定格荷重40t以下用	供用日	農水省
M26071	多軸式特殊台車用ターンテーブル	積載能力300t	供用日	農水省
M26081	横取装置スチールボール型(PC橋用)	耐力196kN(20t)	供用日	農水省
M26082	横取装置スチールボール型(PC橋用)	耐力294kN(30t)	供用日	農水省
M26083	横取装置スチールボール型(PC橋用)	耐力392kN(40t)	供用日	農水省
M26084	横取装置スチールボール型(PC橋用)	耐力490kN(50t)	供用日	農水省
M26085	横取装置スチールボール型(PC橋用)	耐力588kN(60t)	供用日	農水省
M26086	横取装置スチールボール型(PC橋用)	耐力785kN(80t)	供用日	農水省
M26101	片持架設用移動作業車(PC橋用)	一般型 2主桁 14m以下 最大容量200t・m	供用日	農水省
M26102	片持架設用移動作業車(PC橋用)	一般型 3主桁 17m以下 最大容量300t・m	供用日	農水省
M26103	片持架設用移動作業車(PC橋用)	一般型 4主桁 20m以下 最大容量400t・m	供用日	農水省
M26104	片持架設用移動作業車(PC橋用)	一般型 4主桁 24m以下 最大容量400t・m	供用日	農水省
M26105	片持架設用移動作業車(PC橋用)	大型 2主桁 14m以下 最大容量350t・m	供用日	農水省
M26106	片持架設用移動作業車(PC橋用)	波型ウェブ 2主桁 14m以下 最大容量250t・m	供用日	農水省
M26121	押し手延桁(PC橋用)	質量ton当たり	供用日	農水省
M26141	手延先端油圧ジャッキ(PC橋用)[複動・安全ナット付]	2台 能力490kN(50t) ストローク250mm	供用日	農水省
M26161	集中方式押し出し工法用機器(PC橋用)[反力台]	能力1960kN(200t)用	供用日	農水省
M26162	集中方式押し出し工法用機器(PC橋用)[反力台]	能力2940kN(300t)用	供用日	農水省
M26163	集中方式押し出し工法用機器(PC橋用)[反力台]	能力3920kN(400t)用	供用日	農水省
M26181	集中方式押し出し工法用機器(PC橋用)[引張アンカ]	能力1960kN(200t)用	供用日	農水省
M26182	集中方式押し出し工法用機器(PC橋用)[引張アンカ]	能力2940kN(300t)用	供用日	農水省
M26183	集中方式押し出し工法用機器(PC橋用)[引張アンカ]	能力3920kN(400t)用	供用日	農水省
M26201	集中方式押し出し工法用機器(PC橋用)[押しジャッキ]	能力1960kN(200t)用 ストローク200mm	供用日	農水省
M26202	集中方式押し出し工法用機器(PC橋用)[押しジャッキ]	能力2940kN(300t)用 ストローク200mm	供用日	農水省
M26203	集中方式押し出し工法用機器(PC橋用)[押しジャッキ]	能力3920kN(400t)用 ストローク200mm	供用日	農水省
M26221	集中方式押し出し工法用機器(PC橋用)[油圧ポンプ]	電動式(4台1組コントロールユニット付)	供用日	農水省
M26241	分散方式押し出し工法用機器(PC橋用)[滑り架台]	5880kN(600t) ジャッキ用 ストローク500mm	供用日	農水省
M26242	分散方式押し出し工法用機器(PC橋用)[滑り架台]	7850kN(800t) ジャッキ用 ストローク500mm	供用日	農水省
M26261	分散方式押し出し工法用機器(PC橋用)[水平ジャッキ]	能力490kN(50t) ストローク500mm	供用日	農水省
M26262	分散方式押し出し工法用機器(PC橋用)[鉛直ジャッキ]	能力5880kN(600t) ストローク50mm	供用日	農水省
M26263	分散方式押し出し工法用機器(PC橋用)[鉛直ジャッキ]	能力7850kN(800t) ストローク50mm	供用日	農水省
M26301	分散方式押し出し工法用機器(PC橋用)[油圧ポンプ]	電動式4連動	供用日	農水省
M26321	分散方式押し出し工法用機器(PC橋用)[中央制御盤]	油圧ポンプ制御能力20台	供用日	農水省
M26341	分散方式押し出し工法用機器(PC橋用)[現場制御盤]	油圧ポンプ制御能力1台	供用日	農水省
M26351	大型移動支保工(PC橋用)	支間25m以下 幅員10m以下	供用日	農水省
M26352	大型移動支保工(PC橋用)	支間25m以下 幅員12m以下	供用日	農水省
M26353	大型移動支保工(PC橋用)	支間25m以下 幅員14m以下	供用日	農水省
M26354	大型移動支保工(PC橋用)	支間30m以下 幅員10m以下	供用日	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M26355	大型移動支保工(PC橋用)	支間30m以下 幅員12m以下	供用日	農水省
M26356	大型移動支保工(PC橋用)	支間30m以下 幅員14m以下	供用日	農水省
M26357	大型移動支保工(PC橋用)	支間35m以下 幅員10m以下	供用日	農水省
M26358	大型移動支保工(PC橋用)	支間35m以下 幅員12m以下	供用日	農水省
M26359	大型移動支保工(PC橋用)	支間35m以下 幅員14m以下	供用日	農水省
M26361	電気溶接機(橋梁架設用)[交流アーク溶接機]	定格電流300A	供用日	農水省
M26362	電気溶接機(橋梁架設用)[交流アーク溶接機]	定格電流500A	供用日	農水省
M26371	地覆高欄作業車(PC橋用)	作業足場 固定式	供用日	農水省
M26372	地覆高欄作業車(PC橋用)	作業足場 可変式	供用日	農水省
M26381	電気溶接機(橋梁架設用)[サブマージ溶接機]	定格電流1500A	供用日	農水省
M26391	台車式PC桁横取り装置(PC橋用)	定格荷重588kN(60t)	供用日	農水省
M26392	台車式PC桁横取り装置(PC橋用)	定格荷重785kN(80t)	供用日	農水省
M26401	電気溶接機(橋梁架設用)[CO2半自動溶接機]	定格電流500A	供用日	農水省
M26402	電気溶接機(橋梁架設用)[CO2自動溶接機]	定格電流500A	供用日	農水省
M26411	仮受梁	質量ton当たり	供用日	農水省
M26421	整流器(直流溶接機)	ガウジング用600A	供用日	農水省
M26441	フックス回収器		供用日	農水省
M26461	溶接棒乾燥器(橋梁架設用)	乾燥量 100kg	供用日	農水省
M26481	溶接裏当材取付治具	マグネット式	供用日	農水省
M26501	チェーンレバーホイス[レバーブロック]	能力16kN(1.6t) 移動量1.5m	供用日	農水省
M26502	チェーンレバーホイス[レバーブロック]	能力31kN(3.2t) 移動量1.5m	供用日	農水省
M26503	チェーンレバーホイス[レバーブロック]	能力62kN(6.3t) 移動量1.5m	供用日	農水省
M26521	ワイヤ式レバーホイス[チルホール](手動)	能力7.4kN(0.75t)	供用日	農水省
M26522	ワイヤ式レバーホイス[チルホール](手動)	能力16kN(1.6t)	供用日	農水省
M26523	ワイヤ式レバーホイス[チルホール](手動)	能力29kN(3.0t)	供用日	農水省
M26531	ワイヤ式レバーホイス[チルホール](電動)	1ウェイ 能力16kN(1.6t)	供用日	農水省
M26532	ワイヤ式レバーホイス[チルホール](電動)	2ウェイ 能力16kN(1.6t)	供用日	農水省
M26533	ワイヤ式レバーホイス[チルホール](電動)	1ウェイ 能力31kN(3.2t)	供用日	農水省
M26534	ワイヤ式レバーホイス[チルホール](電動)	2ウェイ 能力31kN(3.2t)	供用日	農水省
M26541	工具[インパクトレンチ]	空圧式 M24用	供用日	農水省
M26551	仮締めボルト	M22×90 100本あたり	供用日	農水省
M26561	工具[電動レンチ]	M24用	供用日	農水省
M26571	ドリフトピン	φ21.5×150 100本あたり	供用日	農水省
M26572	ドリフトピン	φ22.5×150 100本あたり	供用日	農水省
M26573	ドリフトピン	φ24.5×150 100本あたり	供用日	農水省
M26574	ドリフトピン	φ26.5×150 100本あたり	供用日	農水省
M26581	工具[キャリブレータ]	電気式	供用日	農水省
M26591	工具[電気ドリル]	中型 φ20	供用日	農水省
M26592	工具[電気ドリル]	大型 φ32	供用日	農水省
M26593	工具[電気ドリル]	マグネット式(円形R対応形)	供用日	農水省
M26601	工具[トルクレンチ]	M24用	供用日	農水省
M26611	工具[コンクリートカッタ(橋梁架設用)]	水平せん断用	供用日	農水省
M26621	工具[高力ボルト締付自動記録計]		供用日	農水省
M26625	工具[溶接部超音波探傷装置]	自動探傷(AUT)	供用日	農水省
M26626	工具[溶接部超音波探傷装置]	手動探傷(MUT)	供用日	農水省
M26631	工具[トルクシャーレンチ]	M24用	供用日	農水省
M26641	工具[トルクシャーレンチ]	M24用 狭小用	供用日	農水省
M26651	工具[電気グラインダ]	φ125	供用日	農水省
M26652	工具[電気グラインダ]	φ180 高周波グラインダ	供用日	農水省
M26661	工具[ディスクサンダー]	φ150	供用日	農水省
M26671	工具[ハンマードリル]	φ14	供用日	農水省
M26681	工具[ガス調整器]	1号酸素用	供用日	農水省
M26682	工具[ガス調整器]	2号アセチレン用	供用日	農水省
M26683	工具[ガス調整器]	プロパン用	供用日	農水省
M26691	工具[ガス切断機]	2号アセチレン	供用日	農水省
M26701	工具[予熱用バーナー]	1号プロパン用	供用日	農水省
M26711	工具[酸素ホース]	φ9 100mあたり	供用日	農水省
M26721	工具[アセチレンホース]	φ9 100mあたり	供用日	農水省
M26731	工具[炭酸ガスホース]	φ6 100mあたり	供用日	農水省
M26741	工具[エアホース]	φ12 100mあたり	供用日	農水省
M26751	工具[台付けワイヤー]	φ18×6m	供用日	農水省
M26752	工具[台付けワイヤー]	φ25×6m	供用日	農水省
M26753	工具[台付けワイヤー]	φ30×6m	供用日	農水省
M26754	工具[台付けワイヤー]	φ33.5×6m	供用日	農水省
M26761	送風機(鋼橋用)	φ280 6m ³ /min	供用日	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M26771	滑車	オーフ式 φ300 1車	供用日	農水省
M26772	滑車	シャックル式 φ300 2車	供用日	農水省
M26773	滑車	シャックル式 φ300 3車	供用日	農水省
M26774	滑車	シャックル式 φ300 4車	供用日	農水省
M26775	滑車	オーフ式 φ400 1車	供用日	農水省
M26776	滑車	シャックル式 φ400 2車	供用日	農水省
M26777	滑車	シャックル式 φ400 3車	供用日	農水省
M26778	滑車	シャックル式 φ400 4車	供用日	農水省
M26779	滑車	シャックル式 φ400 5車	供用日	農水省
M26780	滑車	シャックル式 φ400 6車	供用日	農水省
M26781	滑車	オーフ式 φ450 1車	供用日	農水省
M26782	滑車	シャックル式 φ450 2車	供用日	農水省
M26783	滑車	シャックル式 φ450 3車	供用日	農水省
M26784	滑車	シャックル式 φ450 4車	供用日	農水省
M26785	滑車	シャックル式 φ450 5車	供用日	農水省
M26786	滑車	シャックル式 φ450 6車	供用日	農水省
M26787	滑車	シャックル式 φ450 8車	供用日	農水省
M26791	ワイヤーロープ	φ12 100mあたり	供用日	農水省
M26792	ワイヤーロープ	φ16 100mあたり	供用日	農水省
M26793	ワイヤーロープ	φ18 100mあたり	供用日	農水省
M26794	ワイヤーロープ	φ20 100mあたり	供用日	農水省
M26795	ワイヤーロープ	φ22 100mあたり	供用日	農水省
M26796	ワイヤーロープ	φ26 100mあたり	供用日	農水省
M26797	ワイヤーロープ	φ28 100mあたり	供用日	農水省
M26798	ワイヤーロープ	φ30 100mあたり	供用日	農水省
M26799	ワイヤーロープ	φ34 100mあたり	供用日	農水省
M26800	ワイヤーロープ	φ36 100mあたり	供用日	農水省
M26801	ワイヤーロープ	φ38 100mあたり	供用日	農水省
M26802	ワイヤーロープ	φ40 100mあたり	供用日	農水省
M26803	ワイヤーロープ	φ44 100mあたり	供用日	農水省
M26804	ワイヤーロープ	φ46 100mあたり	供用日	農水省
M26805	ワイヤーロープ	φ48 100mあたり	供用日	農水省
M26806	ワイヤーロープ	φ50 100mあたり	供用日	農水省
M26807	ワイヤーロープ	φ52 100mあたり	供用日	農水省
M26808	ワイヤーロープ	φ54 100mあたり	供用日	農水省
M26809	ワイヤーロープ	φ56 100mあたり	供用日	農水省
M26810	ワイヤーロープ	φ58 100mあたり	供用日	農水省
M26811	ワイヤーロープ	φ60 100mあたり	供用日	農水省
M26821	玉掛けワイヤー	耐力49kN(5.0t) 6m	供用日	農水省
M26822	玉掛けワイヤー	耐力74kN(7.5t) 6m	供用日	農水省
M26823	玉掛けワイヤー	耐力98kN(10.0t) 6m	供用日	農水省
M26824	玉掛けワイヤー	耐力147kN(15.0t) 6m	供用日	農水省
M26831	レール設備(橋梁架設用)[軌条]	30kg/m級 100mあたり	供用日	農水省
M26832	レール設備(橋梁架設用)[軌条]	37kg/m級 100mあたり	供用日	農水省
M26833	レール設備(橋梁架設用)[軌道]	30kg/m級 100mあたり	供用日	農水省
M26834	レール設備(橋梁架設用)[軌道]	37kg/m級 100mあたり	供用日	農水省
M26841	レール設備(橋梁架設用)[枕木]	並枕木 100本あたり	供用日	農水省
M26842	レール設備(橋梁架設用)[枕木]	半枕木 100本あたり	供用日	農水省
M26851	電線(ケーブル)	キャブタイヤ 3芯 5.5mm ² 100mあたり	供用日	農水省
M26852	電線(ケーブル)	キャブタイヤ 3芯 14mm ² 100mあたり	供用日	農水省
M26853	電線(ケーブル)	キャブタイヤ 3芯 22mm ² 100mあたり	供用日	農水省
M26854	電線(ケーブル)	キャブタイヤ 3芯 38mm ² 100mあたり	供用日	農水省
M26855	電線(ケーブル)	キャブタイヤ 3芯 50mm ² 100mあたり	供用日	農水省
M26856	電線(ケーブル)	溶接用 単芯 30mm ² 100mあたり	供用日	農水省
M26857	電線(ケーブル)	溶接用 単芯 38mm ² 100mあたり	供用日	農水省
M26858	電線(ケーブル)	溶接用 単芯 80mm ² 100mあたり	供用日	農水省
M26859	電線(ケーブル)	溶接用 単芯 100mm ² 100mあたり	供用日	農水省
M26861	ハンドミキサ	羽根外径φ115 回転速度1000mini-1以上	供用日	農水省
M26871	グラウト注入機	手動式	供用日	農水省
M26872	グラウト注入機	スイッチ式・インバータ付	供用日	農水省
M26873	グラウトミキサ(PC橋用)	1000rpm 100L	供用日	農水省
M26874	グラウト流量計(PC橋用)	流量0~30L/min 圧力0~3Mpa	供用日	農水省
M26891	床版撤去用ジャッキ設備	呼称能力490kN×2(50t×2)	供用日	農水省
M27001	コンクリートミキサ[可傾式空気傾胴型]	ドラム容量0.50m ³	日	農水省
M27002	コンクリートミキサ[可傾式空気傾胴型]	ドラム容量0.60m ³	日	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M27003	コンクリートミキサ[可傾式空気傾胴型]	ドラム容量0.75m3	日	農水省
M27004	コンクリートミキサ[可傾式空気傾胴型]	ドラム容量1.00m3	日	農水省
M27021	コンクリートミキサ[強制練りパン型]	ドラム容量0.05m3	日	農水省
M27022	コンクリートミキサ[強制練りパン型]	ドラム容量0.10m3	日	農水省
M27023	コンクリートミキサ[強制練りパン型]	ドラム容量0.20m3	日	農水省
M27024	コンクリートミキサ[強制練りパン型]	ドラム容量0.35m3	日	農水省
M27025	コンクリートミキサ[強制練りパン型]	ドラム容量0.50m3	日	農水省
M27026	コンクリートミキサ[強制練りパン型]	ドラム容量0.75m3	日	農水省
M27027	コンクリートミキサ[強制練りパン型]	ドラム容量1.00m3	日	農水省
M27028	コンクリートミキサ[強制練りパン型]	ドラム容量1.50m3	日	農水省
M27029	コンクリートミキサ[強制練りパン型]	ドラム容量2.00m3	日	農水省
M27041	コンクリートミキサ[2軸強制練型]	ドラム容量0.50m3	日	農水省
M27042	コンクリートミキサ[2軸強制練型]	ドラム容量0.75m3	日	農水省
M27043	コンクリートミキサ[2軸強制練型]	ドラム容量1.00m3	日	農水省
M27044	コンクリートミキサ[2軸強制練型]	ドラム容量1.50m3	日	農水省
M27045	コンクリートミキサ[2軸強制練型]	ドラム容量2.00m3	日	農水省
M27046	コンクリートミキサ[2軸強制練型]	ドラム容量3.00m3	日	農水省
M27061	骨材計量器[2槽式・個別計量]	ホッパ容量0.3~0.4m3 最大ひょう量600kg×槽数2	日	農水省
M27062	骨材計量器[2槽式・個別計量]	ホッパ容量0.5m3 最大ひょう量800kg×槽数2	日	農水省
M27063	骨材計量器[2槽式・個別計量]	ホッパ容量0.6m3 最大ひょう量1000kg×槽数2	日	農水省
M27064	骨材計量器[2槽式・個別計量]	ホッパ容量0.75~1.0m3 最大ひょう量1200kg×槽数2	日	農水省
M27081	骨材計量器[3槽式・個別計量]	ホッパ容量0.3~0.4m3 最大ひょう量500kg×槽数3	日	農水省
M27082	骨材計量器[3槽式・個別計量]	ホッパ容量0.5m3 最大ひょう量800kg×槽数3	日	農水省
M27083	骨材計量器[3槽式・個別計量]	ホッパ容量0.6~0.75m3 最大ひょう量1000kg×槽数3	日	農水省
M27084	骨材計量器[3槽式・個別計量]	ホッパ容量1.0m3 最大ひょう量1500kg×槽数3	日	農水省
M27101	コンクリートバケツ[両開ゴムシール付ローゲート型]	容量0.6m3	日	農水省
M27102	コンクリートバケツ[両開ゴムシール付ローゲート型]	容量0.8m3	日	農水省
M27103	コンクリートバケツ[両開ゴムシール付ローゲート型]	容量1.0m3	日	農水省
M27121	コンクリートバケツ[エア開閉式・手動開閉型]	容量1.5m3	日	農水省
M27122	コンクリートバケツ[エア開閉式・手動開閉型]	容量2.0m3	日	農水省
M27123	コンクリートバケツ[標準型]※	容量0.2m3	日	農水省
M27124	コンクリートバケツ[標準型]※	容量0.3m3	日	農水省
M27125	コンクリートバケツ[標準型]※	容量0.5m3	日	農水省
M27126	コンクリートバケツ[標準型]※	容量1.0m3	日	農水省
M27141	コンクリートバイブレータ[肩掛け(軽便)バイブレータ]	振動部外径23~32mm全長1m	日	農水省
M27142	コンクリートバイブレータ[肩掛け(軽便)バイブレータ]	振動部外径38~46mm全長1.2m	日	農水省
M27161	コンクリートバイブレータ[高周波バイブレータ(インナバイブ)]	振動部外径40mm 電圧48V 電流6.0A	日	農水省
M27162	コンクリートバイブレータ[高周波バイブレータ(インナバイブ)]	振動部外径50mm 電圧48V 電流9.5A	日	農水省
M27163	コンクリートバイブレータ[高周波バイブレータ(インナバイブ)]	振動部外径60mm 電圧48V 電流18.0A	日	農水省
M27164	コンクリートバイブレータ[高周波バイブレータ(インナバイブ)]	振動部外径70mm 電圧48V 電流28.0A	日	農水省
M27241	コンクリートバイブレータ[高周波型枠用バイブレータ]	電圧48V 電流2.2A	日	農水省
M27281	バイブレータ用電源装置[高周波発電機(ウツリエンジン式)]	定格容量1.3kVA 電圧48V 電流15.6A	日	農水省
M27282	バイブレータ用電源装置[高周波発電機(ウツリエンジン式)]	定格容量2.0kVA 電圧48V 電流23.0A	日	農水省
M27283	バイブレータ用電源装置[高周波発電機(ウツリエンジン式)]	定格容量3.0kVA 電圧48V 電流37.0A	日	農水省
M27301	バイブレータ用電源装置[高周波コンバータ]	定格容量(出力)1.0kVA 電流12.0A	日	農水省
M27302	バイブレータ用電源装置[高周波コンバータ]	定格容量(出力)2.0kVA 電流24.0A	日	農水省
M27303	バイブレータ用電源装置[高周波コンバータ]	定格容量(出力)3.0kVA 電流36.0A	日	農水省
M27304	バイブレータ用電源装置[高周波コンバータ]	定格容量(出力)3.8kVA 電流46.0A	日	農水省
M27305	バイブレータ用電源装置[高周波コンバータ]	定格容量(出力)6.0kVA 電流72.0A	日	農水省
M27306	バイブレータ用電源装置[高周波インバータ]	定格容量(出力)0.7kVA 電流8.4A	日	農水省
M27308	バイブレータ用電源装置[高周波インバータ]	定格容量(出力)1.2kVA 電流14.4A	日	農水省
M27310	バイブレータ用電源装置[高周波インバータ]	定格容量(出力)1.6kVA 電流19.2A	日	農水省
M27311	バイブレータ用電源装置[高周波インバータ]	定格容量(出力)3.0kVA 電流36.0A	日	農水省
M27341	ジョークラッシャ[シングルツグル定置式]	供給口開き180mm×幅250mm	時間	農水省
M27342	ジョークラッシャ[シングルツグル定置式]	供給口開き250mm×幅410mm	時間	農水省
M27343	ジョークラッシャ[シングルツグル定置式]	供給口開き250mm×幅510mm	時間	農水省
M27344	ジョークラッシャ[シングルツグル定置式]	供給口開き380mm×幅610mm	時間	農水省
M27345	ジョークラッシャ[シングルツグル定置式]	供給口開き460mm×幅760mm	時間	農水省
M27361	インパクトクラッシャ[定置式]	処理量9t/h	時間	農水省
M27362	インパクトクラッシャ[定置式]	処理量18t/h	時間	農水省
M27363	インパクトクラッシャ[定置式]	処理量40t/h	時間	農水省
M27364	インパクトクラッシャ[定置式]	処理量53t/h	時間	農水省
M27365	インパクトクラッシャ[定置式]	処理量95t/h	時間	農水省
M27366	電気溶接機[直流アーク式]	定格電流500A	日	農水省
M27381	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)]	定格電流150A	日	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M27382	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)]	定格電流200A	日	農水省
M27383	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)]	定格電流250A	日	農水省
M27384	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)]	定格電流300A	日	農水省
M27385	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)]	定格電流400A	日	農水省
M27386	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)]	定格電流500A	日	農水省
M27401	電気溶接機[ガソリンエンジン駆動・直流アーク式]	最大溶接電流135A	日	農水省
M27402	電気溶接機[ガソリンエンジン駆動・直流アーク式]	最大溶接電流150A	日	農水省
M27403	電気溶接機[ガソリンエンジン駆動・直流アーク式]	最大溶接電流180A	日	農水省
M27423	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式]	最大溶接電流250A	日	農水省
M27424	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式]	最大溶接電流300A	日	農水省
M27425	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対1次]	最大溶接電流250A	日	農水省
M27426	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対1次]	最大溶接電流300A	日	農水省
M27427	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対1次]	最大溶接電流400A	日	農水省
M27428	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対1次]	最大溶接電流500A	日	農水省
M27431	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式]	最大溶接電流180A	日	農水省
M27432	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次]	最大溶接電流200A	日	農水省
M27433	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次]	最大溶接電流300A	日	農水省
M27434	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次]	最大溶接電流400A	日	農水省
M27435	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対2次]	最大溶接電流500A	日	農水省
M27436	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対3次]	最大溶接電流230A	日	農水省
M27437	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対3次]	最大溶接電流300A	日	農水省
M27441	電気溶接機[半自動アーク溶接機]	定格電流150A	日	農水省
M27442	電気溶接機[半自動アーク溶接機]	定格電流200A	日	農水省
M27443	電気溶接機[半自動アーク溶接機]	定格電流300A	日	農水省
M27444	電気溶接機[半自動アーク溶接機]	定格電流350A	日	農水省
M27445	電気溶接機[半自動アーク溶接機]	定格電流500A	日	農水省
M27461	電気溶接機[TIG溶接機]	定格電流200A	日	農水省
M27462	電気溶接機[TIG溶接機]	定格電流300A	日	農水省
M27463	電気溶接機[TIG溶接機]	定格電流500A	日	農水省
M27501	溶接棒乾燥器[ホータブル形]	乾燥量5kg	供用日	農水省
M27502	溶接棒乾燥器[ホータブル形]	乾燥量10kg	供用日	農水省
M27521	油圧ジャッキ[手動式]	耐力196kN(20t) ストローク150~200mm	供用日	農水省
M27522	油圧ジャッキ[手動式]	耐力294kN(30t) ストローク150~200mm	供用日	農水省
M27523	油圧ジャッキ[手動式]	耐力490kN(50t) ストローク150~200mm	供用日	農水省
M27524	油圧ジャッキ[手動式]	耐力981kN(100t) ストローク150~200mm	供用日	農水省
M27525	油圧ジャッキ[手動式]	耐力1471kN(150t) ストローク150~200mm	供用日	農水省
M27526	油圧ジャッキ[手動式]	耐力1961kN(200t) ストローク150~200mm	供用日	農水省
M27541	油圧ジャッキ[電動式]	耐力196kN(20t) ストローク150~200mm	供用日	農水省
M27542	油圧ジャッキ[電動式]	耐力294kN(30t) ストローク150~200mm	供用日	農水省
M27543	油圧ジャッキ[電動式]	耐力490kN(50t) ストローク150~200mm	供用日	農水省
M27544	油圧ジャッキ[電動式]	耐力981kN(100t) ストローク150~200mm	供用日	農水省
M27545	油圧ジャッキ[電動式]	耐力1471kN(150t) ストローク150~200mm	供用日	農水省
M27546	油圧ジャッキ[電動式]	耐力1961kN(200t) ストローク150~200mm	供用日	農水省
M27561	モンケン(単体)[直杭用]	質量0.50t	供用日	農水省
M27562	モンケン(単体)[直杭用]	質量0.75t	供用日	農水省
M27563	モンケン(単体)[直杭用]	質量1.0t	供用日	農水省
M27564	モンケン(単体)[直杭用]	質量2.0t	供用日	農水省
M27565	モンケン(単体)[直杭用]	質量3.0t	供用日	農水省
M27566	モンケン(単体)[直杭用]	質量5.0t	供用日	農水省
M27581	レール設備[軌条(単線)]	15kg/m 100m当たり	供用日	農水省
M27582	レール設備[軌条(単線)]	22kg/m 100m当たり	供用日	農水省
M27583	レール設備[軌条(単線)]	30kg/m 100m当たり	供用日	農水省
M27601	レール設備[分岐線(固定式・片開き)]	15kg/m級	供用日	農水省
M27602	レール設備[分岐線(固定式・片開き)]	22kg/m級	供用日	農水省
M27603	レール設備[分岐線(固定式・片開き)]	30kg/m級	供用日	農水省
M27621	レール設備[分岐線(固定式)]	22kg/m級 ゲージ762mm 等三線 両開(Y型)	供用日	農水省
M27622	レール設備[分岐線(固定式)]	22kg/m級 ゲージ762mm 亘線(N型)	供用日	農水省
M27623	レール設備[分岐線(固定式)]	22kg/m級 ゲージ762mm 等三線 交叉亘線(X型)	供用日	農水省
M27641	レール設備[分岐線(固定式)]	30kg/m級 ゲージ914mm 等三線 両開(Y型)	供用日	農水省
M27642	レール設備[分岐線(固定式)]	30kg/m級 ゲージ914mm 亘線(N型)	供用日	農水省
M27643	レール設備[分岐線(固定式)]	30kg/m級 ゲージ914mm 等三線 交叉亘線(X型)	供用日	農水省
M27661	レール設備[分岐線(移動式)]	22kg/m級 ゲージ762mm 等三線 両開(Y型)	供用日	農水省
M27662	レール設備[分岐線(移動式)]	22kg/m級 ゲージ762mm 亘線(N型)	供用日	農水省
M27663	レール設備[分岐線(移動式)]	22kg/m級 ゲージ762mm 等三線 交叉亘線(X型)	供用日	農水省
M27681	レール設備[分岐線(移動式)]	30kg/m級 ゲージ914mm 等三線 両開(Y型)	供用日	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M27682	レール設備[分岐線(移動式)]	30kg/m級 ケージ914mm 亘線(N型)	供用日	農水省
M27683	レール設備[分岐線(移動式)]	30kg/m級 ケージ914mm 等三線 交叉亘線(X型)	供用日	農水省
M27701	ターンテーブル[ダンプトラック等用・電動式]	積載質量4t車用	供用日	農水省
M27702	ターンテーブル[ダンプトラック等用・電動式]	積載質量8t車用	供用日	農水省
M27703	ターンテーブル[ダンプトラック等用・電動式]	積載質量10t車用	供用日	農水省
M27704	ターンテーブル[ダンプトラック等用・電動式]	積載質量30t車用	供用日	農水省
M27721	ベルトコンベヤ(ホータブル)[エンジン駆動]	機長7m ベルト幅350mm	日	農水省
M27741	ベルトコンベヤ(ホータブル)[モータ駆動]	機長5m ベルト幅350mm	日	農水省
M27742	ベルトコンベヤ(ホータブル)[モータ駆動]	機長7m ベルト幅350mm	日	農水省
M27743	ベルトコンベヤ(ホータブル)[モータ駆動]	機長10m ベルト幅350mm	日	農水省
M27761	モルタルコンクリート吹付機(法面用)[湿式・モータ駆動]	能力0.8~1.2m ³ /h 所要空気量10~19m ³ /min	時間	農水省
M27781	コンクリート吹付機[湿式・モータ駆動]	能力6m ³ /h 所要空気量10m ³ /min	時間	農水省
M27782	コンクリート吹付機[湿式・モータ駆動]	能力10m ³ /h 所要空気量17m ³ /min	時間	農水省
M27801	コンクリート吹付機[乾式・モータ駆動]	能力4m ³ /h 所要空気量10m ³ /min	時間	農水省
M27802	コンクリート吹付機[乾式・モータ駆動]	能力10m ³ /h 所要空気量17m ³ /min	時間	農水省
M27821	急結剤供給装置(吹付機用)[液体用]	供給量2.4L/min	日	農水省
M27841	急結剤供給装置(吹付機用)[粉体用]	ベルトフィーダ	日	農水省
M27842	急結剤供給装置(吹付機用)[粉体用]	ロータリフィーダ(加圧タンク)	日	農水省
M27861	種子吹付機[車載式(種子専用)]	タンク容量1m ³ 搭載トラック1t車	時間	農水省
M27862	種子吹付機[車載式(種子専用)]	タンク容量2.5m ³ 搭載トラック3t車	時間	農水省
M27863	種子吹付機[車載式(種子専用)]	タンク容量2m ³ 搭載トラック2t車	時間	農水省
M27864	種子吹付機[車載式(種子専用)]	タンク容量3.0m ³ 搭載トラック4t車	時間	農水省
M27865	種子吹付機[車載式(種子専用)]	タンク容量4.0m ³ 搭載トラック4t車	時間	農水省
M27881	種子吹付機[車載式(客土用)]	タンク容量4.0m ³ 搭載トラック4t車	時間	農水省
M27891	種子吹付機[車載式(厚層植生基材吹付用)]	タンク容量4.6+0.4m ³ 搭載トラック4t車	時間	農水省
M27892	種子吹付機[車載式(厚層植生基材吹付用)]	タンク容量5.0+0.5m ³ 搭載トラック4t車	時間	農水省
M27893	種子吹付機[車載式(厚層植生基材吹付用)]	タンク容量2.5+0.3m ³ 搭載トラック4t車	時間	農水省
M27901	ベントナイトミキサ[1槽型]	攪拌容量0.1m ³ × 1槽 モータ出力1.5kW級	供用日	農水省
M27902	ベントナイトミキサ[1槽型]	攪拌容量0.2m ³ × 1槽 モータ出力2.2kW級	供用日	農水省
M27921	ベントナイトミキサ[2槽型]	攪拌容量0.2m ³ × 2槽 モータ出力2.2kW級	供用日	農水省
M27922	ベントナイトミキサ[2槽型]	攪拌容量0.4m ³ × 2槽 モータ出力5.5kW級	供用日	農水省
M27923	ベントナイトミキサ[2槽型]	攪拌容量0.3m ³ × 2槽 モータ出力5.5kW級	供用日	農水省
M27941	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]	容量3m ³	供用日	農水省
M27942	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]	容量5m ³	供用日	農水省
M27943	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]	容量10m ³	供用日	農水省
M27944	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]	容量20m ³	供用日	農水省
M27945	水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]	容量30~32m ³	供用日	農水省
M27961	不整地運搬車[クローラ型・油圧タンブ式]※	2.0t積	日	農水省
M27962	不整地運搬車[クローラ型・油圧タンブ式]※	2.5t積	日	農水省
M27963	不整地運搬車[クローラ型・油圧タンブ式]	3.0t積	日	農水省
M27964	不整地運搬車[クローラ型・油圧タンブ式]	4.0t積	日	農水省
M27966	不整地運搬車[クローラ型・油圧タンブ式]※	3.5t積	日	農水省
M27967	不整地運搬車[クローラ型・油圧タンブ式]※	5.0t積	日	農水省
M27971	不整地運搬車[クローラ型・油圧タンブ式・排対型(1次)]	2.0t積	日	農水省
M27972	不整地運搬車[クローラ型・油圧タンブ式・排対型(1次)]	3.3~3.5t積	日	農水省
M27973	不整地運搬車[クローラ型・油圧タンブ式・排対型(1次)]	4.0~5.0t積	日	農水省
M27974	不整地運搬車[クローラ型・油圧タンブ式・排対型(1次)]	6.3~7.0t積	日	農水省
M27975	不整地運搬車[クローラ型・油圧タンブ式・排対型(1次)]	8.0~11.0t積	日	農水省
M27976	不整地運搬車[クローラ型・油圧タンブ式・排対型(1次)]	12.5~15.0t積	日	農水省
M27981	不整地運搬車[クローラ型・カーゴ式・クレーン装置付]	1.7t積 1t吊	日	農水省
M27982	不整地運搬車[クローラ型・カーゴ式・クレーン装置付]	2.0t積 1t吊	日	農水省
M27983	不整地運搬車[クローラ型・カーゴ式・クレーン装置付]	2.5t積 2t吊	日	農水省
M27984	不整地運搬車[クローラ型・カーゴ式・クレーン装置付]	3.5t積 2t吊	日	農水省
M28031	不整地運搬車[クローラ型・タンブ・全旋回式・排対型(1次)※	3.0t積	日	農水省
M28032	不整地運搬車[クローラ型・タンブ・全旋回式・排対型(1次)※	4.0t積	日	農水省
M28033	不整地運搬車[クローラ型・タンブ・全旋回式・排対型(1次)※	6~7t積	日	農水省
M28034	不整地運搬車[クローラ型・タンブ・全旋回式・排対型(1次)※	10~11t積	日	農水省
M28061	不整地運搬車[クローラ型・油圧タンブ式]※	1.0t積	日	農水省
M28081	中小型トラック(ダブルキャブ)[ガソリンエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量750kg	時間	農水省
M28082	中小型トラック(ダブルキャブ)[ガソリンエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量1250kg	時間	農水省
M28083	中小型トラック(ダブルキャブ)[ガソリンエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量1750kg	時間	農水省
M28101	中小型トラック(ダブルキャブ)[ディーゼルエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量750kg	時間	農水省
M28102	中小型トラック(ダブルキャブ)[ディーゼルエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量1250kg	時間	農水省
M28103	中小型トラック(ダブルキャブ)[ディーゼルエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量1750kg	時間	農水省
M28104	中小型トラック(ダブルキャブ)[ディーゼルエンジン駆動]	乗車定員6名 最大積載質量2000kg	時間	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M28121	ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	農水省
M28122	ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量2.0L	時間	農水省
M28141	ライトバン[ガソリンエンジン・四輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	農水省
M28161	マイクロバス[ディーゼルエンジン駆動]	乗車定員15名	時間	農水省
M28162	マイクロバス[ディーゼルエンジン駆動]	乗車定員26名	時間	農水省
M28163	マイクロバス[ディーゼルエンジン駆動]	乗車定員29名	時間	農水省
M28181	草刈機[肩掛式]	カット径230mm	日	農水省
M28182	草刈機[肩掛式]	カット径255mm	日	農水省
M28201	草刈機[ハンドガイド式・笹/ヨシ等用]	刈幅70cm	日	農水省
M28202	草刈機[ハンドガイド式・笹/ヨシ等用]	刈幅95cm	日	農水省
M28203	草刈機[ハンドガイド式・笹/ヨシ等用]	簡易搭乗型 刈幅150cm	日	農水省
M28204	草刈機[ハンドガイド式・笹/ヨシ等用]	簡易搭乗型 刈幅170cm	日	農水省
M28221	草刈機[ハンドガイド式・芝用]	刈幅55～65cm	日	農水省
M28222	草刈機[ハンドガイド式・芝用]	刈幅77cm	日	農水省
M28231	草刈機[遠隔操縦式]	刈幅120cm	日	農水省
M28241	チェーンソー[ガソリンエンジン]	鋸長350mmエンジン排気量0.034L	日	農水省
M28242	チェーンソー[ガソリンエンジン]	鋸長500mmエンジン排気量0.060L	日	農水省
M28243	チェーンソー[ガソリンエンジン]	鋸長600mmエンジン排気量0.080L	日	農水省
M28261	フロート(組立式)[本体]	10t用	供用日	農水省
M28262	フロート(組立式)[本体]	13t用	供用日	農水省
M28281	フロート(組立式)[船首]	10t用	供用日	農水省
M28282	フロート(組立式)[船首]	13t用	供用日	農水省
M28301	フロート(組立式)[特殊船首]	10t用	供用日	農水省
M28302	フロート(組立式)[特殊船首]	13t用	供用日	農水省
M28321	フロート(組立式)[連結金具]	10t用長さ280mm	供用日	農水省
M28322	フロート(組立式)[連結金具]	10t用長さ1587mm	供用日	農水省
M28323	フロート(組立式)[連結金具]	10t用長さ2565～2845mm	供用日	農水省
M28324	フロート(組立式)[連結金具]	10t用長さ3530mm	供用日	農水省
M28341	フロート(組立式)[連結金具]	13t用長さ280mm	供用日	農水省
M28342	フロート(組立式)[連結金具]	13t用長さ1587mm	供用日	農水省
M28343	フロート(組立式)[連結金具]	13t用長さ2565～2845mm	供用日	農水省
M28344	フロート(組立式)[連結金具]	13t用長さ3530mm	供用日	農水省
M28361	工事用信号機[2灯式]	60W×2	供用日	農水省
M28381	その他[電動ドリル]	鉄工用穴あけ能力φ10～20mm	日	農水省
M28382	その他[電動ハンドドリル]	穴あけ能力φ38～40mm	日	農水省
M28391	高圧洗浄機[工専用・モータ駆動]	吐出量30.1L/min 圧力4.9Mpa	日	農水省
M28392	高圧洗浄機[工専用・モータ駆動]	吐出量30.8L/min 圧力7.8Mpa	日	農水省
M28411	高圧洗浄機[工専用・ガソリンエンジン駆動]	吐出量35～70L/min 圧力14.7Mpa	日	農水省
M28413	高圧洗浄機[工専用・ガソリンエンジン駆動]	吐出量35～70L/min 圧力30MPa	日	農水省
M28414	高圧洗浄機[工専用・ガソリンエンジン駆動]	吐出量35～70L/min 圧力50MPa	日	農水省
M28415	高圧洗浄機[工専用・ガソリンエンジン駆動]	吐出量35～70L/min 圧力80MPa	日	農水省
M28416	高圧洗浄機[工専用・ガソリンエンジン駆動]	吐出量35～70L/min 圧力100Mpa	日	農水省
M28441	薬剤散布機[背負式]	1.5kW級	日	農水省
M28442	薬剤散布機[背負式]	2.2kW級	日	農水省
M28451	集草機[ハンドガイド式]	集草幅160cm	日	農水省
M28452	集草機[ハンドガイド式]	簡易搭乗型 集草幅200cm	日	農水省
M28471	業務用可燃型ヒートポンプヒート交換機[油抜き・熱風・直火型]	熱出力126(30,000kcal/h)MJ/h 油種 灯油	日	農水省
M28491	パッカー車[回転式]	積載容量4.0m3	時間	農水省
M28492	パッカー車[回転式]	積載容量8.0m3	時間	農水省
M28541	自走式破碎機[ショークラッシャー]	機械質量10t級 供給口開き325mm 幅600mm	時間	農水省
M28542	自走式破碎機[ショークラッシャー]	機械質量20t級 供給口開き375mm 幅750mm	時間	農水省
M28543	自走式破碎機[ショークラッシャー]	機械質量30t級 供給口開き450mm 幅925mm	時間	農水省
M28551	自走式土質改良機[解砕・固材材混合式]	機械質量10t級	時間	農水省
M28552	自走式土質改良機[解砕・固材材混合式]	機械質量20t級	時間	農水省
M28553	自走式土質改良機[解砕・固材材混合式]	機械質量30t級	時間	農水省
M28561	自走式木材破碎機[タブ式]	機関出力130～150kW	時間	農水省
M28562	自走式木材破碎機[タブ式]	機関出力230～270kW	時間	農水省
M29001	ポンプ浚渫船[電動機式]※	E 200PS型	時間	農水省
M29002	ポンプ浚渫船[電動機式]※	E 500PS型	時間	農水省
M29003	ポンプ浚渫船[電動機式]※	E 1000P型	時間	農水省
M29021	ポンプ浚渫船[ディーゼル式]	D 250PS型	時間	農水省
M29022	ポンプ浚渫船[ディーゼル式]	D 420PS型	時間	農水省
M29023	ポンプ浚渫船[ディーゼル式]	D 600PS型	時間	農水省
M29024	ポンプ浚渫船[ディーゼル式]	D 1350PS型	時間	農水省
M29025	ポンプ浚渫船[ディーゼル式]	D 2250PS型	時間	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M29026	ポンプ浚渫船[ディーゼル式]	D 3200PS型	時間	農水省
M29027	ポンプ浚渫船[ディーゼル式]	D 4000PS型	時間	農水省
M29028	ポンプ浚渫船[ディーゼル式]	D 6000PS型	時間	農水省
M29029	ポンプ浚渫船[ディーゼル式]	D 8000PS型	時間	農水省
M29030	ポンプ浚渫船[ディーゼル式]	D 800PS型	時間	農水省
M29041	ポンプ浚渫船[タービン式]※	T 4000PS型	時間	農水省
M29042	ポンプ浚渫船[タービン式]※	T 5000PS型	時間	農水省
M29043	ポンプ浚渫船[タービン式]※	T 9000PS型	時間	農水省
M29061	ポンプ浚渫船[ディーゼル発電式]	DE 5000PS型	時間	農水省
M29062	ポンプ浚渫船[ディーゼル発電式]	DE 8000PS型	時間	農水省
M29081	汚泥浚渫船[ウーザー型]※	180PS型	時間	農水省
M29082	汚泥浚渫船[ウーザー型]※	850PS型	時間	農水省
M29101	汚泥浚渫船[カッタレス型]※	100PS型	時間	農水省
M29102	汚泥浚渫船[カッタレス型]※	320PS型	時間	農水省
M29121	クラブ浚渫船(普通地盤用)アンカー方式[ディーゼル式]	D 1.0m3	時間	農水省
M29122	クラブ浚渫船(普通地盤用)アンカー方式[ディーゼル式]	D 2.5m3	時間	農水省
M29123	クラブ浚渫船(普通地盤用)アンカー方式[ディーゼル式]	D 5.0m3	時間	農水省
M29124	クラブ浚渫船(普通地盤用)アンカー方式[ディーゼル式]	D 9.0m3	時間	農水省
M29141	クラブ浚渫船(普通地盤用)アンカー方式[ディーゼル発電式]	DE 6.0m3	時間	農水省
M29142	クラブ浚渫船(普通地盤用)アンカー方式[ディーゼル発電式]	DE 10.0m3	時間	農水省
M29161	クラブ浚渫船(普通地盤用)スパッド方式[ディーゼル式]	D 5.0m3	時間	農水省
M29162	クラブ浚渫船(普通地盤用)スパッド方式[ディーゼル式]	D 9.0m3	時間	農水省
M29163	クラブ浚渫船(普通地盤用)スパッド方式[ディーゼル式]	D 15.0m3	時間	農水省
M29164	クラブ浚渫船(普通地盤用)スパッド方式[ディーゼル式]	D 23.0m3	時間	農水省
M29165	クラブ浚渫船(普通地盤用)スパッド方式[ディーゼル式]	D 2.5m3	時間	農水省
M29181	クラブ浚渫船(硬土盤用)スパッド方式[ディーゼル式]	D 3.5m3	時間	農水省
M29182	クラブ浚渫船(硬土盤用)スパッド方式[ディーゼル式]	D 5.5m3	時間	農水省
M29183	クラブ浚渫船(硬土盤用)スパッド方式[ディーゼル式]	D 7.5m3	時間	農水省
M29184	クラブ浚渫船(硬土盤用)スパッド方式[ディーゼル式]	D 11.5m3	時間	農水省
M29185	クラブ浚渫船(硬土盤用)アンカー方式[ディーゼル式]	D 3.5m3	時間	農水省
M29186	クラブ浚渫船(硬土盤用)アンカー方式[ディーゼル式]	D 5.5m3	時間	農水省
M29201	クラブ浚渫船(岩盤用)アンカー方式[ディーゼル式・重錘式]	D 3.5m3 (重錘20t)	時間	農水省
M29204	クラブ浚渫船(岩盤用)スパッド方式[ディーゼル式・重錘式]	D 3.5m3 (重錘20t)	時間	農水省
M29205	クラブ浚渫船(岩盤用)スパッド方式[ディーゼル式・重錘式]	D 5.5m3 (重錘30t)	時間	農水省
M29206	クラブ浚渫船(岩盤用)スパッド方式[ディーゼル式・重錘式]	D 7.5m3 (重錘45t)	時間	農水省
M29221	バックホウ浚渫船	D 1.0m3	時間	農水省
M29222	バックホウ浚渫船	D 2.0m3	時間	農水省
M29223	バックホウ浚渫船	D 3.0m3	時間	農水省
M29241	マイクロポンプ船[ディーゼル式]	D 150PS型	時間	農水省
M29242	マイクロポンプ船[ディーゼル式]	D 200PS型	時間	農水省
M29261	揚土船(リクレマ船)[クラブ式]※	DE 860PS型	時間	農水省
M29262	揚土船(リクレマ船)[クラブ式]※	DE 4600PS型	時間	農水省
M29263	揚土船(リクレマ船)[クラブ式]※	DE 8000PS型	時間	農水省
M29271	揚土船(リクレマ船)[チェーンハケット式]※	DE 3700PS型	時間	農水省
M29281	リクレマ船[バックホウ式]	DE 1200PS型	時間	農水省
M29282	リクレマ船[バックホウ式]	DE 2800PS型	時間	農水省
M29283	リクレマ船[バックホウ式]	DE 3200PS型	時間	農水省
M29301	バージアンローダ船	D 420PS型	時間	農水省
M29302	バージアンローダ船	D 1000PS型	時間	農水省
M29303	バージアンローダ船	D 1600PS型	時間	農水省
M29304	バージアンローダ船	D 2000PS型	時間	農水省
M29305	バージアンローダ船	D 2500PS型	時間	農水省
M29311	空気圧送船	D 2000PS型	時間	農水省
M29312	空気圧送船	D 3000PS型	時間	農水省
M29313	空気圧送船	D 6000PS型	時間	農水省
M29321	自航起重機船[固定・ディーゼル式]	30t吊 D	時間	農水省
M29322	自航起重機船[固定・ディーゼル式]	50t吊 D	時間	農水省
M29341	自航起重機船[旋回・ディーゼル式]	50t吊 D	時間	農水省
M29342	自航起重機船[旋回・ディーゼル式]	70t吊 D	時間	農水省
M29343	自航起重機船[旋回・ディーゼル式]	100t吊 D	時間	農水省
M29344	自航起重機船[旋回・ディーゼル式]	120t吊 D	時間	農水省
M29345	自航起重機船[旋回・ディーゼル式]	150t吊 D	時間	農水省
M29346	自航起重機船[旋回・ディーゼル式]	200t吊 D	時間	農水省
M29361	起重機船[固定・ディーゼル式]	50t吊 D	時間	農水省
M29362	起重機船[固定・ディーゼル式]	70t吊 D	時間	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M29363	起重機船[固定・ディーゼル式]	100t吊 D	時間	農水省
M29364	起重機船[固定・ディーゼル式]	150t吊 D	時間	農水省
M29365	起重機船[固定・ディーゼル式]	200t吊 D	時間	農水省
M29382	起重機船[旋回・ディーゼル式]	30t吊 D	時間	農水省
M29383	起重機船[旋回・ディーゼル式]	40t吊 D	時間	農水省
M29384	起重機船[旋回・ディーゼル式]	50t吊 D	時間	農水省
M29385	起重機船[旋回・ディーゼル式]	70t吊 D	時間	農水省
M29386	起重機船[旋回・ディーゼル式]	80t吊 D	時間	農水省
M29387	起重機船[旋回・ディーゼル式]	100t吊 D	時間	農水省
M29388	起重機船[旋回・ディーゼル式]	120t吊 D	時間	農水省
M29389	起重機船[旋回・ディーゼル式]	150t吊 D	時間	農水省
M29390	起重機船[旋回・ディーゼル式]	180t吊 D	時間	農水省
M29391	起重機船[旋回・ディーゼル式]	200t吊 D	時間	農水省
M29392	起重機船[旋回・ディーゼル式]	250t吊 D	時間	農水省
M29393	起重機船[旋回・ディーゼル式]	300t吊 D	時間	農水省
M29411	起重機船[固定・ディーゼル発電式]※	50t吊 DE	時間	農水省
M29412	起重機船[固定・ディーゼル発電式]	150t吊 DE	時間	農水省
M29413	起重機船[固定・ディーゼル発電式]	300t吊 DE	時間	農水省
M29414	起重機船[固定・ディーゼル発電式]	500t吊 DE	時間	農水省
M29415	起重機船[固定・ディーゼル発電式]※	1300t吊 DE	時間	農水省
M29416	起重機船[固定・ディーゼル発電式]	2000t吊 DE	時間	農水省
M29417	起重機船[固定・ディーゼル発電式]	2200t吊 DE	時間	農水省
M29418	起重機船[固定・ディーゼル発電式]	3000t吊 DE	時間	農水省
M29420	起重機船[固定・ディーゼル発電式]	3700t吊 DE	時間	農水省
M29421	起重機船[固定・ディーゼル発電式]	4100t吊 DE	時間	農水省
M29431	起重機船[旋回・ディーゼル発電式]	100t吊 DE	時間	農水省
M29432	起重機船[旋回・ディーゼル発電式]	200t吊 DE	時間	農水省
M29433	起重機船[旋回・ディーゼル発電式]	400t吊 DE	時間	農水省
M29451	起重機船[固定・ディーゼル油圧式]	600t吊 DH	時間	農水省
M29452	起重機船[固定・ディーゼル油圧式]	1300t吊 DH	時間	農水省
M29453	起重機船[固定・ディーゼル油圧式]	3000t吊 DH	時間	農水省
M29454	起重機船[固定・ディーゼル油圧式]	700t吊 DH	時間	農水省
M29480	クレーン付台船	クローラクレーン 35～40t吊	日	農水省
M29481	クレーン付台船	クローラクレーン 45～50t吊	日	農水省
M29482	クレーン付台船	クローラクレーン 80t吊	日	農水省
M29483	クレーン付台船	クローラクレーン 100t吊	日	農水省
M29484	クレーン付台船	クローラクレーン 150t吊	日	農水省
M29485	クレーン付台船	台 船 300t積	供用日	農水省
M29486	クレーン付台船	台 船 500t積	供用日	農水省
M29487	クレーン付台船	台 船 700t積	供用日	農水省
M29488	クレーン付台船	台 船 1000t積	供用日	農水省
M29501	杭打船[重錘式]※	モンケン 3.0t D	時間	農水省
M29521	杭打船[ディーゼルハンマ式]※	D-25	時間	農水省
M29522	杭打船[ディーゼルハンマ式]※	D-45	時間	農水省
M29523	杭打船[ディーゼルハンマ式]※	D-72	時間	農水省
M29524	杭打船[ディーゼルハンマ式]※	D-80	時間	農水省
M29541	杭打船[油圧ハンマ式]	H-65	時間	農水省
M29542	杭打船[油圧ハンマ式]	H-125	時間	農水省
M29543	杭打船[油圧ハンマ式]	H-150	時間	農水省
M29561	杭打船[スチームハンマ式]※	S-1500	時間	農水省
M29581	コンクリートミキサー船[バッチ式]	DE 0.5m3	時間	農水省
M29582	コンクリートミキサー船[バッチ式]	DE 0.75m3	時間	農水省
M29583	コンクリートミキサー船[バッチ式]	DE 1.0m3	時間	農水省
M29584	コンクリートミキサー船[バッチ式]	DE 1.5m3	時間	農水省
M29585	コンクリートミキサー船[バッチ式]	DE 2.0m3	時間	農水省
M29586	コンクリートミキサー船[バッチ式]	DE 2.5m3	時間	農水省
M29601	コンクリートミキサー船[コンティニアス式]	DE 25型	時間	農水省
M29602	コンクリートミキサー船[コンティニアス式]	DE 45型	時間	農水省
M29603	コンクリートミキサー船[コンティニアス式]	DE 90型	時間	農水省
M29621	ケーソン製作用台船[フローティング式]	1300t積	供用日	農水省
M29622	ケーソン製作用台船[フローティング式]	1500t積	供用日	農水省
M29623	ケーソン製作用台船[フローティング式]	2000t積	供用日	農水省
M29624	ケーソン製作用台船[フローティング式]	2500t積	供用日	農水省
M29625	ケーソン製作用台船[フローティング式]	3200t積	供用日	農水省
M29626	ケーソン製作用台船[フローティング式]	4000t積	供用日	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M29627	ケーソン製作用台船[フローティング式]	5000t積	供用日	農水省
M29628	ケーソン製作用台船[フローティング式]	6000t積	供用日	農水省
M29629	ケーソン製作用台船[フローティング式]	7000t積	供用日	農水省
M29630	ケーソン製作用台船[フローティング式]	10000t積	供用日	農水省
M29641	ケーソン製作用台船[ドルフィン式(ケート付)]	1300t積	供用日	農水省
M29642	ケーソン製作用台船[ドルフィン式(ケート付)]	1700t積	供用日	農水省
M29643	ケーソン製作用台船[ドルフィン式(ケート付)]	2500t積	供用日	農水省
M29644	ケーソン製作用台船[ドルフィン式(ケート付)]	5000t積	供用日	農水省
M29661	自己昇降式台船	押上力 1500t級	供用日	農水省
M29662	自己昇降式台船	押上力 4500t級	供用日	農水省
M29663	自己昇降式台船	押上力 5500t級	供用日	農水省
M29681	深層混合処理船	水面下65m 面積5.7m ²	時間	農水省
M29682	深層混合処理船	水面下30m 面積2.2m ²	時間	農水省
M29683	深層混合処理船	水面下40m 面積4.6m ²	時間	農水省
M29701	サントレーン船※	DE 6連装	時間	農水省
M29702	サントレーン船※	DE 12連装	時間	農水省
M29721	サントコンパクション船※	DE (2連装) 長さ 35m	時間	農水省
M29722	サントコンパクション船※	DE (2連装) 長さ 40m	時間	農水省
M29723	サントコンパクション船	DE (3連装) 長さ 35m	時間	農水省
M29724	サントコンパクション船	DE (3連装) 長さ 40m	時間	農水省
M29725	サントコンパクション船	DE (3連装) 長さ 45m	時間	農水省
M29726	サントコンパクション船	DE (3連装) 長さ 50m	時間	農水省
M29727	サントコンパクション船	DE (3連装) 長さ 55m	時間	農水省
M30001	揚錨船	D 1t吊	日	農水省
M30002	揚錨船	D 3t吊	日	農水省
M30003	揚錨船	D 5t吊	日	農水省
M30004	揚錨船	D 10t吊	日	農水省
M30005	揚錨船	D 15t吊	日	農水省
M30006	揚錨船	D 20t吊	日	農水省
M30007	揚錨船	D 25t吊	日	農水省
M30008	揚錨船	D 30t吊	日	農水省
M30009	揚錨船	D 35t吊	日	農水省
M30010	揚錨船	D 40t吊	日	農水省
M30011	揚錨船	D 50t吊	日	農水省
M30031	引船[鋼製]	D 100PS型 4.9GT	時間	農水省
M30032	引船[鋼製]	D 150PS型 10GT	時間	農水省
M30033	引船[鋼製]	D 200PS型 15GT	時間	農水省
M30034	引船[鋼製]	D 250PS型 20GT	時間	農水省
M30035	引船[鋼製]	D 300PS型 25GT	時間	農水省
M30036	引船[鋼製]	D 350PS型 30GT	時間	農水省
M30037	引船[鋼製]	D 450PS型 35GT	時間	農水省
M30038	引船[鋼製]	D 500PS型 40GT	時間	農水省
M30039	引船[鋼製]	D 550PS型 45GT	時間	農水省
M30040	引船[鋼製]	D 600PS型 50GT	時間	農水省
M30041	引船[鋼製]	D 700PS型 60GT	時間	農水省
M30042	引船[鋼製]	D 800PS型 70GT	時間	農水省
M30043	引船[鋼製]	D 1000PS型 90GT	時間	農水省
M30044	引船[鋼製]	D 1200PS型 100GT	時間	農水省
M30045	引船[鋼製]	D 1500PS型 130GT	時間	農水省
M30046	引船[鋼製]	D 2000PS型 180GT	時間	農水省
M30047	引船[鋼製]	D 2500PS型 220GT	時間	農水省
M30048	引船[鋼製]	D 3000PS型 330GT	時間	農水省
M30049	引船[鋼製]	D 4000PS型 450GT	時間	農水省
M30081	押船[鋼製]	D 600PS型 100GT	時間	農水省
M30082	押船[鋼製]	D 1000PS型 130GT	時間	農水省
M30083	押船[鋼製]	D 1300PS型 150GT	時間	農水省
M30084	押船[鋼製]	D 1600PS型 170GT	時間	農水省
M30085	押船[鋼製]	D 2000PS型 200GT	時間	農水省
M30086	押船[鋼製]	D 3000PS型 300GT	時間	農水省
M30087	押船[鋼製]	D 4000PS型 400GT	時間	農水省
M30101	交通船[鋼製]	D 30PS型 3.0GT	日	農水省
M30102	交通船[鋼製]	D 50PS型 4.9GT	日	農水省
M30103	交通船[鋼製]	D 60PS型 6.0GT	日	農水省
M30104	交通船[鋼製]	D 130PS型 13.0GT	日	農水省
M30105	交通船[鋼製]	D 150PS型 15.0GT	日	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M30106	交通船[鋼製]	D 180PS型 18.0GT	日	農水省
M30107	交通船[鋼製]	D 250PS型 20.0GT	日	農水省
M30121	交通船[FRP製]	D 70PS型 3.0GT	日	農水省
M30122	交通船[FRP製]	D 100PS型 4.9GT	日	農水省
M30123	交通船[FRP製]	D 180PS型 10.0GT	日	農水省
M30124	交通船[FRP製]	D 260PS型 15.0GT	日	農水省
M30125	交通船[FRP製]	D 340PS型 20.0GT	日	農水省
M30142	潜水士船	D 180PS型 3~5t吊 4.9GT	日	農水省
M30161	ガット船	D 400m3積 1.8m3 199GT	時間	農水省
M30162	ガット船	D 850m3積 3.0m3 499GT	時間	農水省
M30181	ガットバージ	D 500m3積 2.0m3	日	農水省
M30182	ガットバージ	D 1000m3積 3.0m3	日	農水省
M30201	石運船	120m3積	供用日	農水省
M30202	石運船	300m3積	供用日	農水省
M30203	石運船	700m3積	供用日	農水省
M30204	石運船	1500m3積	供用日	農水省
M30221	土運船[開閉式]	300m3積	供用日	農水省
M30223	土運船[開閉式]	100m3積	供用日	農水省
M30224	土運船[開閉式]	650m3積	供用日	農水省
M30225	土運船[開閉式]	1300m3積	供用日	農水省
M30241	土運船[密閉式]	100m3積	供用日	農水省
M30242	土運船[密閉式]	300m3積	供用日	農水省
M30243	土運船[密閉式]	650m3積	供用日	農水省
M30244	土運船[密閉式]	1300m3積	供用日	農水省
M30261	押航土運船[開閉式]	650m3積	供用日	農水省
M30262	押航土運船[開閉式]	2000m3積	供用日	農水省
M30263	押航土運船[開閉式]	3000m3積	供用日	農水省
M30264	押航土運船[開閉式]	1300m3積	供用日	農水省
M30265	押航土運船[開閉式]	5000m3積	供用日	農水省
M30281	押航土運船[密閉式]	650m3積	供用日	農水省
M30282	押航土運船[密閉式]	1300m3積	供用日	農水省
M30283	押航土運船[密閉式]	2000m3積	供用日	農水省
M30284	押航土運船[密閉式]	3000m3積	供用日	農水省
M30285	押航土運船[密閉式]	5000m3積	供用日	農水省
M30301	台船	20t積	供用日	農水省
M30302	台船	30t積	供用日	農水省
M30303	台船	100t積	供用日	農水省
M30304	台船	150t積	供用日	農水省
M30305	台船	200t積	供用日	農水省
M30306	台船	300t積	供用日	農水省
M30307	台船	400t積	供用日	農水省
M30308	台船	500t積	供用日	農水省
M30309	台船	600t積	供用日	農水省
M30310	台船	700t積	供用日	農水省
M30311	台船	1000t積	供用日	農水省
M30312	台船	1500t積	供用日	農水省
M30313	台船	2000t積	供用日	農水省
M30314	台船	6000t積	供用日	農水省
M30315	台船	10000t積	供用日	農水省
M30331	スハット台船	水深 10m用	供用日	農水省
M30332	スハット台船	水深 15m用	供用日	農水省
M30333	スハット台船	水深 20m用	供用日	農水省
M30334	スハット台船	水深 5m用	供用日	農水省
M31001	排砂管[鋼製]	長 5.5m 径300mm	供用日	農水省
M31002	排砂管[鋼製]	長 6.0m 径350mm	供用日	農水省
M31003	排砂管[鋼製]	長 6.0m 径400mm	供用日	農水省
M31004	排砂管[鋼製]	長 6.0m 径510mm	供用日	農水省
M31005	排砂管[鋼製]	長 6.0m 径560mm	供用日	農水省
M31006	排砂管[鋼製]	長 6.0m 径610mm	供用日	農水省
M31007	排砂管[鋼製]	長 6.0m 径660mm	供用日	農水省
M31008	排砂管[鋼製]	長 6.0m 径710mm	供用日	農水省
M31009	排砂管[鋼製]	長 6.0m 径760mm	供用日	農水省
M31021	仕切弁[鋼製]	長 400mm 径300mm	供用日	農水省
M31022	仕切弁[鋼製]	長 400mm 径350mm	供用日	農水省
M31023	仕切弁[鋼製]	長 400mm 径400mm	供用日	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M31024	仕切弁[鋼製]	長 400mm 径510mm	供用日	農水省
M31025	仕切弁[鋼製]	長 400mm 径560mm	供用日	農水省
M31026	仕切弁[鋼製]	長 400mm 径610mm	供用日	農水省
M31027	仕切弁[鋼製]	長 400mm 径660mm	供用日	農水省
M31028	仕切弁[鋼製]	長 400mm 径710mm	供用日	農水省
M31029	仕切弁[鋼製]	長 400mm 径760mm	供用日	農水省
M31041	曲管[鋼製]	径 300mm	供用日	農水省
M31042	曲管[鋼製]	径 350mm	供用日	農水省
M31043	曲管[鋼製]	径 400mm	供用日	農水省
M31044	曲管[鋼製]	径 510mm	供用日	農水省
M31045	曲管[鋼製]	径 560mm	供用日	農水省
M31046	曲管[鋼製]	径 610mm	供用日	農水省
M31047	曲管[鋼製]	径 660mm	供用日	農水省
M31048	曲管[鋼製]	径 710mm	供用日	農水省
M31049	曲管[鋼製]	径 760mm	供用日	農水省
M31061	分岐管[鋼製]	径 300mm	供用日	農水省
M31062	分岐管[鋼製]	径 350mm	供用日	農水省
M31063	分岐管[鋼製]	径 400mm	供用日	農水省
M31064	分岐管[鋼製]	径 510mm	供用日	農水省
M31065	分岐管[鋼製]	径 560mm	供用日	農水省
M31066	分岐管[鋼製]	径 610mm	供用日	農水省
M31067	分岐管[鋼製]	径 660mm	供用日	農水省
M31068	分岐管[鋼製]	径 710mm	供用日	農水省
M31069	分岐管[鋼製]	径 760mm	供用日	農水省
M31081	フロータ[鋼製]	長4.5m 径 600mm 排砂管径300mm	供用日	農水省
M31082	フロータ[鋼製]	長4.5m 径 700mm 排砂管径350mm	供用日	農水省
M31083	フロータ[鋼製]	長4.5m 径 900mm 排砂管径400mm	供用日	農水省
M31084	フロータ[鋼製]	長4.5m 径1000mm 排砂管径510mm	供用日	農水省
M31085	フロータ[鋼製]	長4.5m 径1100mm 排砂管径560mm	供用日	農水省
M31086	フロータ[鋼製]	長4.5m 径1200mm 排砂管径610mm	供用日	農水省
M31087	フロータ[鋼製]	長5.0m 径1300mm 排砂管径660mm	供用日	農水省
M31088	フロータ[鋼製]	長5.0m 径1400mm 排砂管径710mm	供用日	農水省
M31089	フロータ[鋼製]	長5.0m 径1500mm 排砂管径760mm	供用日	農水省
M31101	ジョイント[ゴム製]	長 900mm 排砂管径300mm	供用日	農水省
M31102	ジョイント[ゴム製]	長1000mm 排砂管径350mm	供用日	農水省
M31103	ジョイント[ゴム製]	長1000mm 排砂管径400mm	供用日	農水省
M31104	ジョイント[ゴム製]	長1200mm 排砂管径510mm	供用日	農水省
M31105	ジョイント[ゴム製]	長1300mm 排砂管径560mm	供用日	農水省
M31106	ジョイント[ゴム製]	長1300mm 排砂管径610mm	供用日	農水省
M31107	ジョイント[ゴム製]	長1500mm 排砂管径660mm	供用日	農水省
M31108	ジョイント[ゴム製]	長1600mm 排砂管径710mm	供用日	農水省
M31109	ジョイント[ゴム製]	長1700mm 排砂管径760mm	供用日	農水省
M31111	汚濁防止枠(巻上ウインチ有)[鋼製]	2.5~5m3用 14×14m	供用日	農水省
M31112	汚濁防止枠(巻上ウインチ有)[鋼製]	9~15m3用 20×20m	供用日	農水省
M31113	汚濁防止枠(巻上ウインチ有)[鋼製]	23m3用 22×22m	供用日	農水省
M31114	汚濁防止枠[鋼製]	1~2m3用	供用日	農水省
M31121	ケーシングパイプ[鋼製・サントレーン船用]※	長さ 30m 出来上り径 400mm	供用日	農水省
M31122	ケーシングパイプ[鋼製・サントレーン船用]※	長さ 40m 出来上り径 400mm	供用日	農水省
M31123	ケーシングパイプ[鋼製・サントレーン船用]※	長さ 45m 出来上り径 400mm	供用日	農水省
M31131	汚濁防止枠(巻上ウインチ無、簡易型)[鋼製]	2.5~5m3用 14×14m	供用日	農水省
M31132	汚濁防止枠(巻上ウインチ無、簡易型)[鋼製]	9~15m3用 20×20m	供用日	農水省
M31133	汚濁防止枠(巻上ウインチ無、簡易型)[鋼製]	23m3用 22×22m	供用日	農水省
M31141	ケーシングパイプ[鋼製・サントコンパクション船用(液状化対策用)]	長さ35m 造成杭径1000mm	供用日	農水省
M31161	ケーシングパイプ[鋼製・サントコンパクション船用]	長さ35m 造成杭径1500~1700mm	供用日	農水省
M31162	ケーシングパイプ[鋼製・サントコンパクション船用]	長さ40m 造成杭径1500~1700mm	供用日	農水省
M31163	ケーシングパイプ[鋼製・サントコンパクション船用]	長さ45m 造成杭径1500~1700mm	供用日	農水省
M31164	ケーシングパイプ[鋼製・サントコンパクション船用]	長さ50m 造成杭径1500~1700mm	供用日	農水省
M31165	ケーシングパイプ[鋼製・サントコンパクション船用]	長さ55m 造成杭径1500~1700mm	供用日	農水省
M31166	ケーシングパイプ[鋼製・サントコンパクション船用]	長さ35m 造成杭径1800~2000mm	供用日	農水省
M31167	ケーシングパイプ[鋼製・サントコンパクション船用]	長さ40m 造成杭径1800~2000mm	供用日	農水省
M31168	ケーシングパイプ[鋼製・サントコンパクション船用]	長さ45m 造成杭径1800~2000mm	供用日	農水省
M31169	ケーシングパイプ[鋼製・サントコンパクション船用]	長さ50m 造成杭径1800~2000mm	供用日	農水省
M31170	ケーシングパイプ[鋼製・サントコンパクション船用]	長さ55m 造成杭径1800~2000mm	供用日	農水省
M32001	気中開閉器[耐塩型]※	耐塩型7.2kV用 接地継電器付200A	供用日	農水省
M32021	引込盤[キュービクル型]6kV用コンデンサ・レス95kVAトランス装備※	100kVA	供用日	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M32041	受配電盤[キュービクル型]※	遮断容量 150MVA 6kV 200A	供用日	農水省
M32042	受配電盤[キュービクル型]※	遮断容量 150MVA 6kV 400A	供用日	農水省
M32061	タイランス※	単相 6kV/3kV用 100kVA	供用日	農水省
M32062	タイランス※	単相 6kV/3kV用 250kVA	供用日	農水省
M32063	タイランス※	単相 6kV/3kV用 500kVA	供用日	農水省
M32081	誘導形電圧調整器※	3相 3kV 50kVA	供用日	農水省
M32082	誘導形電圧調整器※	3相 3kV 75kVA	供用日	農水省
M32083	誘導形電圧調整器※	3相 3kV 150kVA	供用日	農水省
M32101	被覆硬銅線(100m当たり)※	22mm ²	供用日	農水省
M32102	被覆硬銅線(100m当たり)※	50mm ²	供用日	農水省
M32103	被覆硬銅線(100m当たり)※	100mm ²	供用日	農水省
M32121	キャブタイヤケーブル(100m当たり)※	高圧2種単心 3kV 22mm ²	供用日	農水省
M32122	キャブタイヤケーブル(100m当たり)※	高圧2種単心 3kV 50mm ²	供用日	農水省
M32123	キャブタイヤケーブル(100m当たり)※	高圧2種単心 3kV 100mm ²	供用日	農水省
M32141	水底ケーブル(100m当たり)※	3心 3kV 38mm ²	供用日	農水省
M32142	水底ケーブル(100m当たり)※	3心 3kV 80mm ²	供用日	農水省
M32143	水底ケーブル(100m当たり)※	3心 3kV 125mm ²	供用日	農水省
M32161	灯浮標	光度12cd(10-P型、CB-100型)	供用日	農水省
M32162	灯浮標	光度12cd(20-P型、CB-200型)	供用日	農水省
M32163	灯浮標	光度24cd(3NC型、SE-150型)	供用日	農水省
M32164	灯浮標	光度24cd(5NC型、SE-200型)	供用日	農水省
M32181	標識灯	光度24cd(B-1型、E-10型)	供用日	農水省
M32182	標識灯	光度12、14cd(D-1型、P-3BS型)	供用日	農水省
M32183	標識灯	光度12、14cd(E-1型、E-8型)	供用日	農水省
M32201	音響測深機	1方向 100kHz	供用日	農水省
M32202	音響測深機	1方向 200kHz	供用日	農水省
M32203	音響測深機	2方向 90~230kHz	供用日	農水省
M32204	音響測深機	4方向 90~230kHz	供用日	農水省
M32221	電波測位機	20km用	供用日	農水省
M32222	電波測位機	100km用	供用日	農水省
M32241	光波式位置測定器	10~1000m用	供用日	農水省
M32261	地層探査機	36ジュール(浅海用)	供用日	農水省
M32262	地層探査機	200ジュール(浅海用)	供用日	農水省
M32263	地層探査機	400ジュール(大水深用)	供用日	農水省
M32281	機雷探査機	潜水式 20型	供用日	農水省
M32282	GNSS施工管理装置	クラブ 浚渫船用	供用日	農水省
M35061	農用トラクタ[乗用・ホイール型]	四輪駆動 11kw級(15PS)	時間	農水省
M35062	農用トラクタ[乗用・ホイール型]	四輪駆動 22kw級(30PS)	時間	農水省
M35063	農用トラクタ[乗用・ホイール型]	四輪駆動 30~44kw級(40~60PS)	時間	農水省
M35064	農用トラクタ[乗用・ホイール型]	四輪駆動 52~59kw級(70~80PS)	時間	農水省
M35065	農用トラクタ[乗用・ホイール型]	四輪駆動 67~88kw級(90~120PS)	時間	農水省
M35081	農用トラクタ[乗用・クローラ型]	30~44kw級(40~60PS)	時間	農水省
M35082	農用トラクタ[乗用・クローラ型]	52~59kw級(70~80PS)	時間	農水省
M35083	農用トラクタ[乗用・クローラ型]	67~88kw級(90~120PS)	時間	農水省
M35091	ブッシュカッター[ロータリー式]※	作業幅2.4m級	日	農水省
M35111	ブッシュカッター[けん引式]※	作業幅1.5m級	日	農水省
M35112	ブッシュカッター[けん引式]※	作業幅2.2m級	日	農水省
M35291	ロータリティア- [直装式]	作業幅 1.6~1.8m級	日	農水省
M35292	ロータリティア- [直装式]	作業幅 1.9~2.0m級	日	農水省
M35293	ロータリティア- [直装式]	作業幅 2.1~2.4m級	日	農水省
M35321	ホトムプラウ[直装式]	20インチ×3連	時間	農水省
M35322	ホトムプラウ[直装式]	24インチ×2連	時間	農水省
M35323	ホトムプラウ[直装式]	30インチ×1連 二段耕プラウ	時間	農水省
M35326	ホトムプラウ[直装式・レーザープラウ]	16インチ×5連	時間	農水省
M35327	ホトムプラウ[直装式・レーザープラウ]	22インチ×3連	時間	農水省
M35328	ホトムプラウ[直装式・レーザープラウ]	30インチ×1連 二段耕プラウ	時間	農水省
M35341	レーザーレベ- [直装式]	整地幅 5m級	時間	農水省
M35342	レーザーレベ- [直装式]	整地幅 6m級	時間	農水省
M35346	レーザーレベ- [けん引式]※	整地幅 3.2m級	時間	農水省
M35347	レーザーレベ- [けん引式]※	整地幅 4.1m級	時間	農水省
M35371	マニユアスフレッダ[自走式]※	積載質量 1.5t級	日	農水省
M35391	マニユアスフレッダ[けん引式]	積載質量 1t級	日	農水省
M35392	マニユアスフレッダ[けん引式]	積載質量 2t級	日	農水省
M35393	マニユアスフレッダ[けん引式]	積載質量 3t級	日	農水省
M35411	ブロードキャスター[直装式]	容量150~400L	日	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M35412	ブロードキャスター[直装式]	容量400~500L	日	農水省
M35413	ブロードキャスター[直装式]	容量600L	日	農水省
M35431	ブロードキャスター[けん引式]※	容量1000L	日	農水省
M35551	ハンブレーカ[直装式]	3本爪 作業幅2.7m	日	農水省
M35571	サブソイラ[直装式]	1本爪	日	農水省
M35572	サブソイラ[直装式]	2本爪	日	農水省
M35573	サブソイラ[直装式]	3本爪	日	農水省
M35631	除礫用機械[クローラ型・油圧回転バケット付]	0.4m3	時間	農水省
M35651	トレンチャ[自走式・普通型]	クローラ 13kW(18PS) 最大掘削深0.9m	時間	農水省
M35652	トレンチャ[自走式・普通型]	クローラ 35kW(48PS) 最大掘削深1.3m	時間	農水省
M35653	トレンチャ[自走式・普通型]	クローラ 35kW(48PS) 掘削深1.3m 自動埋設	時間	農水省
M35654	トレンチャ[自走式・普通型]	クローラ 40kW(54PS) 最大掘削深1.4m	時間	農水省
M35655	トレンチャ[自走式・普通型]	クローラ 46kW(62PS) 最大掘削深1.5m	時間	農水省
M35681	糞殻埋設機[直装式]	タンク容量 3.8m3	時間	農水省
M35686	糞殻埋設機[直装式・暗渠管同時埋設型]	タンク容量 3m3	時間	農水省
M50001	コンクリートプラント[傾胴型]	ミキサ容量0.75m3 台数2基	時間	農水省
M50002	コンクリートプラント[傾胴型]	ミキサ容量0.75m3 台数3基	時間	農水省
M50003	コンクリートプラント[傾胴型]	ミキサ容量1.0m3 台数2基	時間	農水省
M50004	コンクリートプラント[傾胴型]	ミキサ容量1.5m3 台数2基	時間	農水省
M50005	コンクリートプラント[傾胴型]	ミキサ容量1.5m3 台数3基	時間	農水省
M50006	コンクリートプラント[傾胴型]	ミキサ容量3.0m3 台数2基	時間	農水省
M50007	コンクリートプラント[傾胴型]	ミキサ容量3.0m3 台数3基	時間	農水省
M50021	コンクリートプラント[二軸強制練り型]	ミキサ容量1.0m3 台数1基	時間	農水省
M50022	コンクリートプラント[二軸強制練り型]	ミキサ容量1.0m3 台数2基	時間	農水省
M50023	コンクリートプラント[二軸強制練り型]	ミキサ容量1.5m3 台数1基	時間	農水省
M50024	コンクリートプラント[二軸強制練り型]	ミキサ容量1.5m3 台数2基	時間	農水省
M50025	コンクリートプラント[二軸強制練り型]	ミキサ容量2.0m3 台数1基	時間	農水省
M50026	コンクリートプラント[二軸強制練り型]	ミキサ容量2.0m3 台数2基	時間	農水省
M50027	コンクリートプラント[二軸強制練り型]	ミキサ容量2.25m3 台数1基	時間	農水省
M50028	コンクリートプラント[二軸強制練り型]	ミキサ容量2.25m3 台数2基	時間	農水省
M50029	コンクリートプラント[二軸強制練り型]	ミキサ容量3.0m3 台数1基	時間	農水省
M50030	コンクリートプラント[二軸強制練り型]	ミキサ容量3.0m3 台数2基	時間	農水省
M50031	コンクリートプラント[二軸強制練り型]	ミキサ容量2.5m3 台数1基	時間	農水省
M50032	コンクリートプラント[二軸強制練り型]	ミキサ容量4.5m3 台数1基	時間	農水省
M51001	ケーブルクレーン[軌索式・片側移動]	定格荷重5.0t	時間	農水省
M51002	ケーブルクレーン[軌索式・片側移動]	定格荷重6.5t	時間	農水省
M51003	ケーブルクレーン[軌索式・片側移動]	定格荷重9.5t	時間	農水省
M51004	ケーブルクレーン[軌索式・片側移動]	定格荷重13.5t	時間	農水省
M51021	ケーブルクレーン[両側走行式]	定格荷重13.5t	時間	農水省
M51022	ケーブルクレーン[両側走行式]	定格荷重20.0t	時間	農水省
M51041	ケーブルクレーン[弧動式]	定格荷重13.5t	時間	農水省
M51042	ケーブルクレーン[弧動式]	定格荷重20.0t	時間	農水省
M51061	ケーブルクレーン[固定式]	定格荷重9.5t	時間	農水省
M51062	ケーブルクレーン[固定式]	定格荷重13.5t	時間	農水省
M51063	ケーブルクレーン[固定式]	定格荷重20t	時間	農水省
M51081	ジブクレーン[走行式]	定格荷重9.5t	時間	農水省
M51082	ジブクレーン[走行式]	定格荷重13.5t	時間	農水省
M51101	タワークレーン[油圧式・定置型]	本体 定格荷重5.0t 作業半径40m	時間	農水省
M51102	タワークレーン[油圧式・定置型]	本体 定格荷重5.0t 作業半径60m	時間	農水省
M51103	タワークレーン[油圧式・定置型]	本体 定格荷重6.5t 作業半径40m	時間	農水省
M51104	タワークレーン[油圧式・定置型]	本体 定格荷重6.5t 作業半径50m	時間	農水省
M51105	タワークレーン[油圧式・定置型]	本体 定格荷重6.5t 作業半径60m	時間	農水省
M51106	タワークレーン[油圧式・定置型]	本体 定格荷重6.5t 作業半径75m	時間	農水省
M51107	タワークレーン[油圧式・定置型]	本体 定格荷重9.5t 作業半径35m	時間	農水省
M51108	タワークレーン[油圧式・定置型]	本体 定格荷重9.5t 作業半径60m	時間	農水省
M51109	タワークレーン[油圧式・定置型]	本体 定格荷重9.5t 作業半径75m	時間	農水省
M51110	タワークレーン[油圧式・定置型]	本体 定格荷重13.5t 作業半径75m	時間	農水省
M51111	タワークレーン[油圧式・定置型]	中間タワー 1m当たり(5.0t 40m用)	供用日	農水省
M51112	タワークレーン[油圧式・定置型]	中間タワー 1m当たり(5.0t 60m用)	供用日	農水省
M51113	タワークレーン[油圧式・定置型]	中間タワー 1m当たり(6.5t 40m用)	供用日	農水省
M51114	タワークレーン[油圧式・定置型]	中間タワー 1m当たり(6.5t 50m用)	供用日	農水省
M51115	タワークレーン[油圧式・定置型]	中間タワー 1m当たり(6.5t 60m用)	供用日	農水省
M51116	タワークレーン[油圧式・定置型]	中間タワー 1m当たり(6.5t 75m用)	供用日	農水省
M51117	タワークレーン[油圧式・定置型]	中間タワー 1m当たり(9.5t 35m用)	供用日	農水省
M51118	タワークレーン[油圧式・定置型]	中間タワー 1m当たり(9.5t 60m用)	供用日	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M51119	タワークレーン[油圧式・定置型]	中間タワー 1m当たり(9.5t 75m用)	供用日	農水省
M51120	タワークレーン[油圧式・定置型]	中間タワー 1m当たり(13.5t 75m用)	供用日	農水省
M51121	タワークレーン[油圧式・定置型]	中間タワー 1m当たり(21t 75m用)	供用日	農水省
M51122	タワークレーン[油圧式・定置型]	本体 定格荷重21t 作業半径75m	時間	農水省
M51161	トランスファーカー[シュート式]	ハケット容量3.0m3	時間	農水省
M51162	トランスファーカー[シュート式]	ハケット容量4.5m3	時間	農水省
M51163	トランスファーカー[シュート式]	ハケット容量6.0m3	時間	農水省
M52001	クーリングプラント[ターボ式]	冷却能力386kw(100JRT)	時間	農水省
M52002	クーリングプラント[ターボ式]	冷却能力579kw(150JRT)	時間	農水省
M52003	クーリングプラント[ターボ式]	冷却能力772kw(200JRT)	時間	農水省
M52004	クーリングプラント[ターボ式]	冷却能力965kw(250JRT)	時間	農水省
M52005	クーリングプラント[ターボ式]	冷却能力1158kw(300JRT)	時間	農水省
M52011	クーリングプラント[スクリュース式]	冷却能力116kw(30JRT)	時間	農水省
M52012	クーリングプラント[スクリュース式]	冷却能力232kw(60JRT)	時間	農水省
M52013	クーリングプラント[スクリュース式]	冷却能力347kw(90JRT)	時間	農水省
M53001	ジョークラッシャ[シングルツグル型]	供給口開き600×幅 900mm	時間	農水省
M53002	ジョークラッシャ[シングルツグル型]	供給口開き800×幅1000mm	時間	農水省
M53003	ジョークラッシャ[シングルツグル型]	供給口開き900×幅1200mm	時間	農水省
M53004	ジョークラッシャ[シングルツグル型]	供給口開き1000×幅1200mm	時間	農水省
M53005	ジョークラッシャ[シングルツグル型]	供給口開き1000×幅1500mm	時間	農水省
M53021	ジョークラッシャ[ダブルツグル型]	供給口開き500×幅 750mm	時間	農水省
M53022	ジョークラッシャ[ダブルツグル型]	供給口開き600×幅 900mm	時間	農水省
M53023	ジョークラッシャ[ダブルツグル型]	供給口開き700×幅 900mm	時間	農水省
M53024	ジョークラッシャ[ダブルツグル型]	供給口開き800×幅1000mm	時間	農水省
M53025	ジョークラッシャ[ダブルツグル型]	供給口開き1000×幅1200mm	時間	農水省
M53026	ジョークラッシャ[ダブルツグル型]	供給口開き1200×幅1500mm	時間	農水省
M53027	ジョークラッシャ[ダブルツグル型]	供給口開き1500×幅2000mm	時間	農水省
M53041	コーンクラッシャ[油圧式]	マントル径600mm	時間	農水省
M53042	コーンクラッシャ[油圧式]	マントル径750mm	時間	農水省
M53043	コーンクラッシャ[油圧式]	マントル径900mm	時間	農水省
M53044	コーンクラッシャ[油圧式]	マントル径1000mm	時間	農水省
M53045	コーンクラッシャ[油圧式]	マントル径1200mm	時間	農水省
M53046	コーンクラッシャ[油圧式]	マントル径1300mm	時間	農水省
M53047	コーンクラッシャ[油圧式]	マントル径1500mm	時間	農水省
M53048	コーンクラッシャ[油圧式]	マントル径1800mm	時間	農水省
M53049	コーンクラッシャ[油圧式]	マントル径2100mm	時間	農水省
M53050	ジョークラッシャ[自走式]	供給口開き1000×幅1200mm	時間	農水省
M53051	ジョークラッシャ[自走式]	供給口開き1200×幅1500mm	時間	農水省
M53061	ロッドミル	胴体直径900×長さ2400mm	時間	農水省
M53062	ロッドミル	胴体直径1200×長さ2400mm	時間	農水省
M53063	ロッドミル	胴体直径1200×長さ3000mm	時間	農水省
M53064	ロッドミル	胴体直径1500×長さ3000mm	時間	農水省
M53065	ロッドミル	胴体直径1500×長さ3600mm	時間	農水省
M53066	ロッドミル	胴体直径1800×長さ3600mm	時間	農水省
M53067	ロッドミル	胴体直径1800×長さ4200mm	時間	農水省
M53068	ロッドミル	胴体直径2100×長さ3600mm	時間	農水省
M53069	ロッドミル	胴体直径2100×長さ4500mm	時間	農水省
M53070	ロッドミル	胴体直径2400×長さ3600mm	時間	農水省
M53071	ロッドミル	胴体直径2400×長さ4500mm	時間	農水省
M53072	ロッドミル	胴体直径2700×長さ3600mm	時間	農水省
M53073	ロッドミル	胴体直径2700×長さ4500mm	時間	農水省
M53091	スクラバ	胴体直径1500×長さ3000mm	時間	農水省
M53092	スクラバ	胴体直径1500×長さ3600mm	時間	農水省
M53093	スクラバ	胴体直径1800×長さ3600mm	時間	農水省
M53094	スクラバ	胴体直径1800×長さ4500mm	時間	農水省
M53095	スクラバ	胴体直径2100×長さ4500mm	時間	農水省
M53096	スクラバ	胴体直径2100×長さ5100mm	時間	農水省
M53097	スクラバ	胴体直径2400×長さ4500mm	時間	農水省
M53098	スクラバ	胴体直径2400×長さ5100mm	時間	農水省
M53099	スクラバ	胴体直径2700×長さ5100mm	時間	農水省
M53100	スクラバ	胴体直径3000×長さ5100mm	時間	農水省
M53111	分級機[水平式ハケット排出型]	スパイラル径3000mm×長さ6000mm	時間	農水省
M53121	分級機[スパイラル式・ダブルピッチ]	スパイラル径450mm×長さ4000mm	時間	農水省
M53122	分級機[スパイラル式・ダブルピッチ]	スパイラル径600mm×長さ5000mm	時間	農水省
M53123	分級機[スパイラル式・ダブルピッチ]	スパイラル径750mm×長さ5500mm	時間	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M53124	分級機[スパイラル式・ダブルピッチ]	スパイラル径900mm×長さ6500mm	時間	農水省
M53125	分級機[スパイラル式・ダブルピッチ]	スパイラル径1050mm×長さ7500mm	時間	農水省
M53126	分級機[スパイラル式・ダブルピッチ]	スパイラル径1200mm×長さ8000mm	時間	農水省
M53127	分級機[スパイラル式・ダブルピッチ]	スパイラル径1350mm×長さ9000mm	時間	農水省
M53128	分級機[スパイラル式・ダブルピッチ]	スパイラル径1500mm×長さ9000mm	時間	農水省
M53129	分級機[スパイラル式・ダブルピッチ]	スパイラル径1650mm×長さ9500mm	時間	農水省
M53130	分級機[スパイラル式・ダブルピッチ]	スパイラル径1800mm×長さ10000mm	時間	農水省
M53131	分級機[スパイラル式・ダブルピッチ]	スパイラル径2100mm×長さ11000mm	時間	農水省
M53141	分級機[ベルト式]	ベルト幅1200mm	時間	農水省
M53151	振動フィーダ[電磁式]	50Hz 能力50t/h	日	農水省
M53152	振動フィーダ[電磁式]	50Hz 能力65t/h	日	農水省
M53153	振動フィーダ[電磁式]	50Hz 能力100t/h	日	農水省
M53154	振動フィーダ[電磁式]	50Hz 能力130t/h	日	農水省
M53155	振動フィーダ[電磁式]	50Hz 能力220t/h	日	農水省
M53156	振動フィーダ[電磁式]	50Hz 能力330t/h	日	農水省
M53157	振動フィーダ[電磁式]	50Hz 能力440t/h	日	農水省
M53158	振動フィーダ[電磁式]	50Hz 能力600t/h	日	農水省
M53159	振動フィーダ[電磁式]	50Hz 能力800t/h	日	農水省
M53171	振動フィーダ[振動電動機式]	50Hz 能力50t/h	日	農水省
M53172	振動フィーダ[振動電動機式]	50Hz 能力65t/h	日	農水省
M53173	振動フィーダ[振動電動機式]	50Hz 能力100t/h	日	農水省
M53174	振動フィーダ[振動電動機式]	50Hz 能力130t/h	日	農水省
M53175	振動フィーダ[振動電動機式]	50Hz 能力220t/h	日	農水省
M53176	振動フィーダ[振動電動機式]	50Hz 能力330t/h	日	農水省
M53177	振動フィーダ[振動電動機式]	50Hz 能力440t/h	日	農水省
M53178	振動フィーダ[振動電動機式]	50Hz 能力600t/h	日	農水省
M53179	振動フィーダ[振動電動機式]	50Hz 能力800t/h	日	農水省
M53191	振動フィーダ[機械式]	50Hz 能力100t/h	時間	農水省
M53192	振動フィーダ[機械式]	50Hz 能力200t/h	時間	農水省
M53193	振動フィーダ[機械式]	50Hz 能力300t/h	時間	農水省
M53194	振動フィーダ[機械式]	50Hz 能力400t/h	時間	農水省
M53195	振動フィーダ[機械式]	50Hz 能力500t/h	時間	農水省
M53211	エプロンフィーダ[標準型]	エプロン幅600×長1500mm	時間	農水省
M53212	エプロンフィーダ[標準型]	エプロン幅700×長1500mm	時間	農水省
M53213	エプロンフィーダ[標準型]	エプロン幅800×長2000mm	時間	農水省
M53214	エプロンフィーダ[標準型]	エプロン幅900×長2000mm	時間	農水省
M53215	エプロンフィーダ[標準型]	エプロン幅1000×長2500mm	時間	農水省
M53216	エプロンフィーダ[標準型]	エプロン幅1100×長2500mm	時間	農水省
M53217	エプロンフィーダ[標準型]	エプロン幅1200×長2500mm	時間	農水省
M53218	エプロンフィーダ[標準型]	エプロン幅1200×長3000mm	時間	農水省
M53219	エプロンフィーダ[標準型]	エプロン幅1400×長4000mm	時間	農水省
M53220	エプロンフィーダ[標準型]	エプロン幅1500×長3000mm	時間	農水省
M53241	エプロンフィーダ[特重型]	エプロン幅800×長2500mm	時間	農水省
M53242	エプロンフィーダ[特重型]	エプロン幅900×長2500mm	時間	農水省
M53243	エプロンフィーダ[特重型]	エプロン幅1000×長3000mm	時間	農水省
M53244	エプロンフィーダ[特重型]	エプロン幅1000×長3500mm	時間	農水省
M53245	エプロンフィーダ[特重型]	エプロン幅1200×長4500mm	時間	農水省
M53246	エプロンフィーダ[特重型]	エプロン幅1400×長4000mm	時間	農水省
M53247	エプロンフィーダ[特重型]	エプロン幅1400×長5000mm	時間	農水省
M53248	エプロンフィーダ[特重型]	エプロン幅1500×長4000mm	時間	農水省
M53249	エプロンフィーダ[特重型]	エプロン幅1600×長5000mm	時間	農水省
M53250	エプロンフィーダ[特重型]	エプロン幅1600×長6000mm	時間	農水省
M53271	振動ふるい[傾斜標準型二床式]	振動枠幅900×長さ1800mm	時間	農水省
M53272	振動ふるい[傾斜標準型二床式]	振動枠幅900×長さ2400mm	時間	農水省
M53273	振動ふるい[傾斜標準型二床式]	振動枠幅1200×長さ2400mm	時間	農水省
M53274	振動ふるい[傾斜標準型二床式]	振動枠幅1200×長さ3000mm	時間	農水省
M53275	振動ふるい[傾斜標準型二床式]	振動枠幅1500×長さ3000mm	時間	農水省
M53276	振動ふるい[傾斜標準型二床式]	振動枠幅1500×長さ3600mm	時間	農水省
M53277	振動ふるい[傾斜標準型二床式]	振動枠幅1500×長さ4200mm	時間	農水省
M53278	振動ふるい[傾斜標準型二床式]	振動枠幅1800×長さ4200mm	時間	農水省
M53279	振動ふるい[傾斜標準型二床式]	振動枠幅1800×長さ4800mm	時間	農水省
M53280	振動ふるい[傾斜標準型二床式]	振動枠幅2100×長さ4800mm	時間	農水省
M53281	振動ふるい[傾斜標準型二床式]	振動枠幅2100×長さ6000mm	時間	農水省
M53282	振動ふるい[傾斜標準型二床式]	振動枠幅2400×長さ6000mm	時間	農水省
M53283	振動ふるい[傾斜標準型二床式]	振動枠幅2400×長さ6600mm	時間	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M53301	振動ふるい[水平標準型二床式]	振動枠幅900×長さ1800mm	時間	農水省
M53302	振動ふるい[水平標準型二床式]	振動枠幅900×長さ2400mm	時間	農水省
M53303	振動ふるい[水平標準型二床式]	振動枠幅1200×長さ2400mm	時間	農水省
M53304	振動ふるい[水平標準型二床式]	振動枠幅1200×長さ3000mm	時間	農水省
M53305	振動ふるい[水平標準型二床式]	振動枠幅1500×長さ3000mm	時間	農水省
M53306	振動ふるい[水平標準型二床式]	振動枠幅1500×長さ3600mm	時間	農水省
M53307	振動ふるい[水平標準型二床式]	振動枠幅1500×長さ4200mm	時間	農水省
M53308	振動ふるい[水平標準型二床式]	振動枠幅1800×長さ4200mm	時間	農水省
M53309	振動ふるい[水平標準型二床式]	振動枠幅1800×長さ4800mm	時間	農水省
M53310	振動ふるい[水平標準型二床式]	振動枠幅2100×長さ4800mm	時間	農水省
M53311	振動ふるい[水平標準型二床式]	振動枠幅2100×長さ6000mm	時間	農水省
M53312	振動ふるい[水平標準型二床式]	振動枠幅2400×長さ6000mm	時間	農水省
M53313	振動ふるい[水平標準型二床式]	振動枠幅2400×長さ6600mm	時間	農水省
M53331	ベルトコンベヤ	幅450mm 0~15m 15mまで	時間	農水省
M53332	ベルトコンベヤ	幅450mm 15~30m 15m超過分	時間	農水省
M53333	ベルトコンベヤ	幅450mm 30~50m 30m超過分	時間	農水省
M53334	ベルトコンベヤ	幅450mm 50m以上 50m超過分	時間	農水省
M53335	ベルトコンベヤ	幅600mm 0~15m 15mまで	時間	農水省
M53336	ベルトコンベヤ	幅600mm 15~30m 15m超過分	時間	農水省
M53337	ベルトコンベヤ	幅600mm 30~50m 30m超過分	時間	農水省
M53338	ベルトコンベヤ	幅600mm 50m以上 50m超過分	時間	農水省
M53339	ベルトコンベヤ	幅750mm 0~15m 15mまで	時間	農水省
M53340	ベルトコンベヤ	幅750mm 15~30m 15m超過分	時間	農水省
M53341	ベルトコンベヤ	幅750mm 30~50m 30m超過分	時間	農水省
M53342	ベルトコンベヤ	幅750mm 50m以上 50m超過分	時間	農水省
M53343	ベルトコンベヤ	幅900mm 0~15m 15mまで	時間	農水省
M53344	ベルトコンベヤ	幅900mm 15~30m 15m超過分	時間	農水省
M53345	ベルトコンベヤ	幅900mm 30~50m 30m超過分	時間	農水省
M53346	ベルトコンベヤ	幅900mm 50m以上 50m超過分	時間	農水省
M53347	ベルトコンベヤ	幅1050mm 0~15m 15mまで	時間	農水省
M53348	ベルトコンベヤ	幅1050mm 15~30m 15m超過分	時間	農水省
M53349	ベルトコンベヤ	幅1050mm 30~50m 30m超過分	時間	農水省
M53350	ベルトコンベヤ	幅1050mm 50m以上 50m超過分	時間	農水省
M53351	ベルトコンベヤ	幅1200mm 0~15m 15mまで	時間	農水省
M53352	ベルトコンベヤ	幅1200mm 15~30m 15m超過分	時間	農水省
M53353	ベルトコンベヤ	幅1200mm 30~50m 30m超過分	時間	農水省
M53354	ベルトコンベヤ	幅1200mm 50m以上 50m超過分	時間	農水省
M54001	スクリーンベヤ[水平型]	能力20t/h	時間	農水省
M54002	スクリーンベヤ[水平型]	能力30t/h	時間	農水省
M54003	スクリーンベヤ[水平型]	能力40t/h	時間	農水省
M54004	スクリーンベヤ[水平型]	能力50t/h	時間	農水省
M54005	スクリーンベヤ[水平型]	能力60t/h	時間	農水省
M54006	スクリーンベヤ[水平型]	能力80t/h	時間	農水省
M54021	バケツエレベータ[ベルト型]	能力20t/h	時間	農水省
M54022	バケツエレベータ[ベルト型]	能力30t/h	時間	農水省
M54023	バケツエレベータ[ベルト型]	能力40t/h	時間	農水省
M54024	バケツエレベータ[ベルト型]	能力50t/h	時間	農水省
M54025	バケツエレベータ[ベルト型]	能力60t/h	時間	農水省
M54026	バケツエレベータ[ベルト型]	能力80t/h	時間	農水省
M54061	セメントサイロ[鋼製溶接構造]	容量30t 排出能力20t/h	供用日	農水省
M54062	セメントサイロ[鋼製溶接構造]	容量50t 排出能力20t/h	供用日	農水省
M54063	セメントサイロ[鋼製溶接構造]	容量100t 排出能力30t/h	供用日	農水省
M54064	セメントサイロ[鋼製溶接構造]	容量200t 排出能力30t/h	供用日	農水省
M54065	セメントサイロ[鋼製溶接構造]	容量300t 排出能力30t/h	供用日	農水省
M54066	セメントサイロ[鋼製溶接構造]	容量400t 排出能力40t/h	供用日	農水省
M54067	セメントサイロ[鋼製溶接構造]	容量500t 排出能力40t/h	供用日	農水省
M54068	セメントサイロ[鋼製溶接構造]	容量600t 排出能力40t/h	供用日	農水省
M54069	セメントサイロ[鋼製溶接構造]	容量800t 排出能力60t/h	供用日	農水省
M54070	セメントサイロ[鋼製溶接構造]	容量1000t 排出能力60t/h	供用日	農水省
M54071	セメントサイロ[鋼製溶接構造]	容量1500t 排出能力60t/h	供用日	農水省
M55001	渦巻ポンプ	口径200mm 全揚程9m	時間	農水省
M55002	渦巻ポンプ	口径200mm 全揚程15m	時間	農水省
M55003	渦巻ポンプ	口径200mm 全揚程25m	時間	農水省
M55004	渦巻ポンプ	口径250mm 全揚程9m	時間	農水省
M55005	渦巻ポンプ	口径250mm 全揚程14.5m	時間	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
M55006	渦巻ポンプ	口径250mm 全揚程27m	時間	農水省
M55007	渦巻ポンプ	口径300mm 全揚程12m	時間	農水省
M55008	渦巻ポンプ	口径300mm 全揚程22m	時間	農水省
M55009	渦巻ポンプ	口径300mm 全揚程37m	時間	農水省
M55010	渦巻ポンプ	口径300mm 全揚程53m	時間	農水省
M56001	濁水処理プラント(骨材プラント用)[丸型シクナ・銅板製]	処理能力100m ³ /h	時間	農水省
M56002	濁水処理プラント(骨材プラント用)[丸型シクナ・銅板製]	処理能力150m ³ /h	時間	農水省
M56003	濁水処理プラント(骨材プラント用)[丸型シクナ・銅板製]	処理能力200m ³ /h	時間	農水省
M56004	濁水処理プラント(骨材プラント用)[丸型シクナ・銅板製]	処理能力250m ³ /h	時間	農水省
M56005	濁水処理プラント(骨材プラント用)[丸型シクナ・銅板製]	処理能力300m ³ /h	時間	農水省
M56006	濁水処理プラント(骨材プラント用)[丸型シクナ・銅板製]	処理能力400m ³ /h	時間	農水省
M56007	濁水処理プラント(骨材プラント用)[丸型シクナ・銅板製]	処理能力500m ³ /h	時間	農水省
M56008	濁水処理プラント(骨材プラント用)[丸型シクナ・銅板製]	処理能力600m ³ /h	時間	農水省
M56009	濁水処理プラント(骨材プラント用)[丸型シクナ・銅板製]	処理能力800m ³ /h	時間	農水省
M56010	濁水処理プラント(骨材プラント用)[丸型シクナ・銅板製]	処理能力1000m ³ /h	時間	農水省
M56031	濁水処理プラント(骨材プラント用)[角型シクナ・銅板製]	処理能力50m ³ /h	時間	農水省
M56032	濁水処理プラント(骨材プラント用)[角型シクナ・銅板製]	処理能力100m ³ /h	時間	農水省
M56033	濁水処理プラント(骨材プラント用)[角型シクナ・銅板製]	処理能力150m ³ /h	時間	農水省
M56034	濁水処理プラント(骨材プラント用)[角型シクナ・銅板製]	処理能力200m ³ /h	時間	農水省
M56035	濁水処理プラント(骨材プラント用)[角型シクナ・銅板製]	処理能力250m ³ /h	時間	農水省
M56051	濁水処理プラント(ダムサイト用)[丸型シクナ・銅板製]	処理能力100m ³ /h	時間	農水省
M56052	濁水処理プラント(ダムサイト用)[丸型シクナ・銅板製]	処理能力150m ³ /h	時間	農水省
M56053	濁水処理プラント(ダムサイト用)[丸型シクナ・銅板製]	処理能力200m ³ /h	時間	農水省
M56054	濁水処理プラント(ダムサイト用)[丸型シクナ・銅板製]	処理能力250m ³ /h	時間	農水省
M56055	濁水処理プラント(ダムサイト用)[丸型シクナ・銅板製]	処理能力300m ³ /h	時間	農水省
M56056	濁水処理プラント(ダムサイト用)[丸型シクナ・銅板製]	処理能力400m ³ /h	時間	農水省
M56057	濁水処理プラント(ダムサイト用)[丸型シクナ・銅板製]	処理能力500m ³ /h	時間	農水省
M56058	濁水処理プラント(ダムサイト用)[丸型シクナ・銅板製]	処理能力600m ³ /h	時間	農水省
M56059	濁水処理プラント(ダムサイト用)[丸型シクナ・銅板製]	処理能力800m ³ /h	時間	農水省
M56060	濁水処理プラント(ダムサイト用)[丸型シクナ・銅板製]	処理能力1000m ³ /h	時間	農水省
M56081	濁水処理プラント(ダムサイト用)[角型シクナ・銅板製]	処理能力50m ³ /h	時間	農水省
M56082	濁水処理プラント(ダムサイト用)[角型シクナ・銅板製]	処理能力100m ³ /h	時間	農水省
M56083	濁水処理プラント(ダムサイト用)[角型シクナ・銅板製]	処理能力150m ³ /h	時間	農水省
M56084	濁水処理プラント(ダムサイト用)[角型シクナ・銅板製]	処理能力200m ³ /h	時間	農水省
M56085	濁水処理プラント(ダムサイト用)[角型シクナ・銅板製]	処理能力250m ³ /h	時間	農水省
M56101	加圧脱水機(骨材プラント用)[フィルタプレス式]	ろ過面積100m ²	時間	農水省
M56102	加圧脱水機(骨材プラント用)[フィルタプレス式]	ろ過面積150m ²	時間	農水省
M56103	加圧脱水機(骨材プラント用)[フィルタプレス式]	ろ過面積200m ²	時間	農水省
M56104	加圧脱水機(骨材プラント用)[フィルタプレス式]	ろ過面積250m ²	時間	農水省
M56105	加圧脱水機(骨材プラント用)[フィルタプレス式]	ろ過面積300m ²	時間	農水省
M56106	加圧脱水機(骨材プラント用)[フィルタプレス式]	ろ過面積400m ²	時間	農水省
M56107	加圧脱水機(骨材プラント用)[フィルタプレス式]	ろ過面積600m ²	時間	農水省
M56108	加圧脱水機(骨材プラント用)[フィルタプレス式]	ろ過面積900m ²	時間	農水省
M56141	加圧脱水機(ダムサイト用)[フィルタプレス式]	ろ過面積100m ²	時間	農水省
M56142	加圧脱水機(ダムサイト用)[フィルタプレス式]	ろ過面積150m ²	時間	農水省
M56143	加圧脱水機(ダムサイト用)[フィルタプレス式]	ろ過面積200m ²	時間	農水省
M56144	加圧脱水機(ダムサイト用)[フィルタプレス式]	ろ過面積250m ²	時間	農水省
M56145	加圧脱水機(ダムサイト用)[フィルタプレス式]	ろ過面積300m ²	時間	農水省
M56146	加圧脱水機(ダムサイト用)[フィルタプレス式]	ろ過面積50m ²	時間	農水省
M56201	中和処理設備(ダムサイト用)[炭酸ガス式]	処理能力25m ³ /h	時間	農水省
M56202	中和処理設備(ダムサイト用)[炭酸ガス式]	処理能力50m ³ /h	時間	農水省
M56203	中和処理設備(ダムサイト用)[炭酸ガス式]	処理能力100m ³ /h	時間	農水省
M56204	中和処理設備(ダムサイト用)[炭酸ガス式]	処理能力150m ³ /h	時間	農水省
M56205	中和処理設備(ダムサイト用)[炭酸ガス式]	処理能力200m ³ /h	時間	農水省
M56206	中和処理設備(ダムサイト用)[炭酸ガス式]	処理能力300m ³ /h	時間	農水省
M56207	中和処理設備(ダムサイト用)[炭酸ガス式]	処理能力400m ³ /h	時間	農水省
M57001	コンクリート締固機[電動振動式]	平積み0.2m ³ 級バックホウ付	時間	農水省
M57002	コンクリート締固機[電動振動式]	平積み0.3m ³ 級バックホウ付	時間	農水省
M57021	コンクリート締固機[油圧振動式]	平積み0.3m ³ 級バックホウ付	時間	農水省
M57031	コンクリート締固機[振動ローラ(RCD用)]	質量11t	時間	農水省
M57041	コンクリート表面掃除機[手動型]	電動式 30cm	供用日	農水省
M57101	スライム回収機[自走式]	18m ³ /min	時間	農水省
M57281	グラウト中央プラント	供給量100L/min	日	農水省
M57282	グラウト中央プラント	供給量150L/min	日	農水省
M57341	振動目地切機	振動力255kN(26t)(平積み0.4m ³ 級)	時間	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
MC0001	コンクリートテストハンマ		日	農水省

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価			
				運転1時間 (日)当たり 損料	供用1日 当たり 損料	運転1時間 (日)当たり 換算値損料	供用1日 当たり換算 値損料
MQ0100	小型うず巻ポンプ(自吸式・D)	口径100mm 10PS H=15m	日	746	461	1,460	941
MQ0110	ドレンレイヤー		時間	-	-	4,950	-

単価 コード	名称	規格	賃料区分	単位	設定単価
G010011	鋼矢板	2型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G010012	鋼矢板	2型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G010013	鋼矢板	2型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G010014	鋼矢板	2型〔賃料〕	720日以内	t供用日	県土整備部
G010015	鋼矢板	2型〔賃料〕	1080日以内	t供用日	県土整備部
G010021	鋼矢板	3型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G010022	鋼矢板	3型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G010023	鋼矢板	3型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G010024	鋼矢板	3型〔賃料〕	720日以内	t供用日	県土整備部
G010025	鋼矢板	3型〔賃料〕	1080日以内	t供用日	県土整備部
G010031	鋼矢板	4型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G010032	鋼矢板	4型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G010033	鋼矢板	4型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G010034	鋼矢板	4型〔賃料〕	720日以内	t供用日	県土整備部
G010035	鋼矢板	4型〔賃料〕	1080日以内	t供用日	県土整備部
G010041	鋼矢板	5L型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G010042	鋼矢板	5L型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G010043	鋼矢板	5L型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G010044	鋼矢板	5L型〔賃料〕	720日以内	t供用日	県土整備部
G010045	鋼矢板	5L型〔賃料〕	1080日以内	t供用日	県土整備部
G010211	軽量鋼矢板	軽量型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G010212	軽量鋼矢板	軽量型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G010213	軽量鋼矢板	軽量型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G010214	軽量鋼矢板	軽量型〔賃料〕	720日以内	t供用日	県土整備部
G010215	軽量鋼矢板	軽量型〔賃料〕	1080日以内	t供用日	県土整備部
G020011	H形鋼(杭使用)	200型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G020012	H形鋼(杭使用)	200型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G020013	H形鋼(杭使用)	200型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G020014	H形鋼(杭使用)	200型〔賃料〕	720日以内	t供用日	県土整備部
G020021	H形鋼(杭使用)	250型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G020022	H形鋼(杭使用)	250型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G020023	H形鋼(杭使用)	250型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G020024	H形鋼(杭使用)	250型〔賃料〕	720日以内	t供用日	県土整備部
G020031	H形鋼(杭使用)	300型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G020032	H形鋼(杭使用)	300型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G020033	H形鋼(杭使用)	300型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G020034	H形鋼(杭使用)	300型〔賃料〕	720日以内	t供用日	県土整備部
G020041	H形鋼(杭使用)	350型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G020042	H形鋼(杭使用)	350型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G020043	H形鋼(杭使用)	350型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G020044	H形鋼(杭使用)	350型〔賃料〕	720日以内	t供用日	県土整備部
G020051	H形鋼(杭使用)	400型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G020052	H形鋼(杭使用)	400型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G020053	H形鋼(杭使用)	400型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G020054	H形鋼(杭使用)	400型〔賃料〕	720日以内	t供用日	県土整備部
G020061	H形鋼(杭使用)	594型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G020062	H形鋼(杭使用)	594型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G020063	H形鋼(杭使用)	594型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G020064	H形鋼(杭使用)	594型〔賃料〕	720日以内	t供用日	県土整備部
G020211	H形鋼(山留材)	250型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G020212	H形鋼(山留材)	250型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G020213	H形鋼(山留材)	250型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G020214	H形鋼(山留材)	250型〔賃料〕	720日以内	t供用日	県土整備部
G020215	H形鋼(山留材)	250型〔賃料〕	1080日以内	t供用日	県土整備部
G020221	H形鋼(山留材)	300型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G020222	H形鋼(山留材)	300型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G020223	H形鋼(山留材)	300型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G020224	H形鋼(山留材)	300型〔賃料〕	720日以内	t供用日	県土整備部
G020225	H形鋼(山留材)	300型〔賃料〕	1080日以内	t供用日	県土整備部
G020231	H形鋼(山留材)	350型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G020232	H形鋼(山留材)	350型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G020233	H形鋼(山留材)	350型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G020234	H形鋼(山留材)	350型〔賃料〕	720日以内	t供用日	県土整備部
G020235	H形鋼(山留材)	350型〔賃料〕	1080日以内	t供用日	県土整備部
G020241	H形鋼(山留材)	400型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G020242	H形鋼(山留材)	400型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部

単価 コード	名称	規格	賃料区分	単位	設定単価
G020243	H形鋼(山留材)	400型 [賃料]	360日以内	t供用日	県土整備部
G020244	H形鋼(山留材)	400型 [賃料]	720日以内	t供用日	県土整備部
G020245	H形鋼(山留材)	400型 [賃料]	1080日以内	t供用日	県土整備部
G020511	鋼製山留部材	部品 [賃料]	90日以内	t供用日	9月号(平)
G020512	鋼製山留部材	部品 [賃料]	180日以内	t供用日	9月号(平)
G020513	鋼製山留部材	部品 [賃料]	360日以内	t供用日	9月号(平)
G020514	鋼製山留部材	部品 [賃料]	720日以内	t供用日	9月号(平)
G020515	鋼製山留部材	部品 [賃料]	1080日以内	t供用日	9月号(平)
G030111	覆工板	鋼製(補強型) [賃料]	90日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030112	覆工板	鋼製(補強型) [賃料]	180日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030113	覆工板	鋼製(補強型) [賃料]	360日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030114	覆工板	鋼製(補強型) [賃料]	720日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030115	覆工板	鋼製(補強型) [賃料]	1080日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030121	覆工板	鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	90日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030122	覆工板	鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	180日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030123	覆工板	鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	360日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030124	覆工板	鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	720日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030125	覆工板	鋼製滑り止め加工付き(補強型) [賃料]	1080日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030131	覆工板	コンクリート製(補強型2m ²) [賃料]	90日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030132	覆工板	コンクリート製(補強型2m ²) [賃料]	180日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030133	覆工板	コンクリート製(補強型2m ²) [賃料]	360日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030134	覆工板	コンクリート製(補強型2m ²) [賃料]	720日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030135	覆工板	コンクリート製(補強型2m ²) [賃料]	1080日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030141	覆工板	コンクリート製(補強型3m ²) [賃料]	90日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030142	覆工板	コンクリート製(補強型3m ²) [賃料]	180日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030143	覆工板	コンクリート製(補強型3m ²) [賃料]	360日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030144	覆工板	コンクリート製(補強型3m ²) [賃料]	720日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030145	覆工板	コンクリート製(補強型3m ²) [賃料]	1080日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030411	敷鉄板	22*1524*6096 [賃料]	90日以内	m ² 供用日	9月号(平)
G030412	敷鉄板	22*1524*6096 [賃料]	180日以内	m ² 供用日	9月号(平)
G030413	敷鉄板	22*1524*6096 [賃料]	360日以内	m ² 供用日	9月号(平)
G030414	敷鉄板	22*1524*6096 [賃料]	720日以内	m ² 供用日	9月号(平)
G030427	敷鉄板	22*1524*6096 [整備費]	修理費・損耗費(標準作業)	m ²	9月号(平)
G040021	たて込み簡易土留	(H)1.5×(B)3.0m未満 9.0t [賃料]	90日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040022	たて込み簡易土留	(H)1.5×(B)3.0m未満 9.0t [賃料]	180日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040023	たて込み簡易土留	(H)1.5×(B)3.0m未満 9.0t [賃料]	360日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040024	たて込み簡易土留	(H)1.5×(B)3.0m未満 9.0t [賃料]	720日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040025	たて込み簡易土留	(H)1.5×(B)3.0m未満 9.0t [賃料]	1080日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040031	たて込み簡易土留	(H)2.0×(B)3.0m未満 12.0t [賃料]	90日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040032	たて込み簡易土留	(H)2.0×(B)3.0m未満 12.0t [賃料]	180日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040033	たて込み簡易土留	(H)2.0×(B)3.0m未満 12.0t [賃料]	360日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040034	たて込み簡易土留	(H)2.0×(B)3.0m未満 12.0t [賃料]	720日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040035	たて込み簡易土留	(H)2.0×(B)3.0m未満 12.0t [賃料]	1080日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040041	たて込み簡易土留	(H)2.5×(B)3.0m未満 14.6t [賃料]	90日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040042	たて込み簡易土留	(H)2.5×(B)3.0m未満 14.6t [賃料]	180日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040043	たて込み簡易土留	(H)2.5×(B)3.0m未満 14.6t [賃料]	360日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040044	たて込み簡易土留	(H)2.5×(B)3.0m未満 14.6t [賃料]	720日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040045	たて込み簡易土留	(H)2.5×(B)3.0m未満 14.6t [賃料]	1080日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040051	たて込み簡易土留	(H)3.0×(B)3.0m未満 18.4t [賃料]	90日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040052	たて込み簡易土留	(H)3.0×(B)3.0m未満 18.4t [賃料]	180日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040053	たて込み簡易土留	(H)3.0×(B)3.0m未満 18.4t [賃料]	360日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040054	たて込み簡易土留	(H)3.0×(B)3.0m未満 18.4t [賃料]	720日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040055	たて込み簡易土留	(H)3.0×(B)3.0m未満 18.4t [賃料]	1080日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040061	たて込み簡易土留	(H)3.5×(B)3.0m未満 23.0t [賃料]	90日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040062	たて込み簡易土留	(H)3.5×(B)3.0m未満 23.0t [賃料]	180日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040063	たて込み簡易土留	(H)3.5×(B)3.0m未満 23.0t [賃料]	360日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040064	たて込み簡易土留	(H)3.5×(B)3.0m未満 23.0t [賃料]	720日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040065	たて込み簡易土留	(H)3.5×(B)3.0m未満 23.0t [賃料]	1080日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040071	たて込み簡易土留	(H)3.5×(B)3.0~4.7m未満 24.8t [賃料]	90日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040072	たて込み簡易土留	(H)3.5×(B)3.0~4.7m未満 24.8t [賃料]	180日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040073	たて込み簡易土留	(H)3.5×(B)3.0~4.7m未満 24.8t [賃料]	360日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040074	たて込み簡易土留	(H)3.5×(B)3.0~4.7m未満 24.8t [賃料]	720日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040075	たて込み簡易土留	(H)3.5×(B)3.0~4.7m未満 24.8t [賃料]	1080日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040081	たて込み簡易土留	(H)4.0×(B)3.0m未満 32.7t [賃料]	90日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040082	たて込み簡易土留	(H)4.0×(B)3.0m未満 32.7t [賃料]	180日以内	m ² 供用日	県土整備部
G040083	たて込み簡易土留	(H)4.0×(B)3.0m未満 32.7t [賃料]	360日以内	m ² 供用日	県土整備部

単価 コード	名称	規格	賃料区分	単位	設定単価
G040341	たて込み簡易土留(15m当り)	(H)3.0×(B)3.0m未満 9.4t[賃料]		m ² 供用日	9月号(平)
G040342	たて込み簡易土留(15m当り)	(H)3.0×(B)3.0m未満 9.4t[賃料]		m ² 供用日	9月号(平)
G040343	たて込み簡易土留(15m当り)	(H)3.0×(B)3.0m未満 9.4t[賃料]		m ² 供用日	9月号(平)
G040344	たて込み簡易土留(15m当り)	(H)3.0×(B)3.0m未満 9.4t[賃料]		m ² 供用日	9月号(平)
G040345	たて込み簡易土留(15m当り)	(H)3.0×(B)3.0m未満 9.4t[賃料]		m ² 供用日	9月号(平)
G040351	たて込み簡易土留(15m当り)	(H)3.5×(B)3.0m未満 11.7t[賃料]		m ² 供用日	9月号(平)
G040352	たて込み簡易土留(15m当り)	(H)3.5×(B)3.0m未満 11.7t[賃料]		m ² 供用日	9月号(平)
G040353	たて込み簡易土留(15m当り)	(H)3.5×(B)3.0m未満 11.7t[賃料]		m ² 供用日	9月号(平)
G040354	たて込み簡易土留(15m当り)	(H)3.5×(B)3.0m未満 11.7t[賃料]		m ² 供用日	9月号(平)
G040355	たて込み簡易土留(15m当り)	(H)3.5×(B)3.0m未満 11.7t[賃料]		m ² 供用日	9月号(平)
G040517	たて込み簡易土留(15m当り)	(H)1.5~3.5×(B)3.0m未満[修理費及び損耗費]		m ²	農水省
G050041	異形ブロック型枠(鋼製)	10t未満		m ²	県土整備部
G050051	異形ブロック型枠(鋼製)	10t以上20t未満		m ²	県土整備部
G050061	異形ブロック型枠(鋼製)	20t以上30t未満		m ²	県土整備部
G050111	異形ブロック型枠(FRP製)	30t未満		m ²	県土整備部
G050211	直積ブロック型枠(鋼製)	30t未満		m ²	県土整備部
G050221	直積ブロック型枠(鋼製)	30t以上50t未満		m ²	県土整備部
G051011	鋼製型枠	100×1500mm(賃料)		枚供用日	9月号(平)
G051022	鋼製型枠	100×1500mm(基本料)		枚	9月号(平)
G051031	鋼製型枠	150×1500mm(賃料)		枚供用日	9月号(平)
G051042	鋼製型枠	150×1500mm(基本料)		枚	9月号(平)
G051051	鋼製型枠	200×1500mm(賃料)		枚供用日	9月号(平)
G051062	鋼製型枠	200×1500mm(基本料)		枚	9月号(平)
G051071	鋼製型枠	300×1500mm(賃料)		枚供用日	9月号(平)
G051082	鋼製型枠	300×1500mm(基本料)		枚	9月号(平)
G051091	鋼製型枠	300×1800mm(賃料)		枚供用日	9月号(平)
G051102	鋼製型枠	300×1800mm(基本料)		枚	9月号(平)
G051211	コーナーフォーム	100×150×1500mm(賃料)		枚供用日	9月号(積)
G051222	コーナーフォーム	100×150×1500mm(基本料)		枚	9月号(積)
G051231	コーナーフォーム	150×150×1500mm(賃料)		枚供用日	9月号(平)
G051242	コーナーフォーム	150×150×1500mm(基本料)		枚	9月号(平)
G051311	面取フォーム	45×50×1500mm(賃料)		枚供用日	9月号(平)
G051322	面取フォーム	45×50×1500mm(基本料)		枚	9月号(平)
G051411	コーナーアングル	1500mm(賃料)		枚供用日	9月号(平)
G051422	コーナーアングル	1500mm(基本料)		枚	9月号(平)
G060011	丸パイプ	厚2.4mm ピン加工付径48.6(賃料)		m供用日	9月号(平)
G060022	丸パイプ	厚2.4mm ピン加工付径48.6(基本料)		m	9月号(平)
G060111	固定ベース	(賃料)		個供用日	9月号(平)
G060122	固定ベース	(基本料)		個	9月号(平)
G060131	自在クランプ	(賃料)		個供用日	9月号(平)
G060142	自在クランプ	(基本料)		個	9月号(平)
G060151	直交クランプ	(賃料)		個供用日	9月号(平)
G060162	直交クランプ	(基本料)		個	9月号(平)
G060171	3連クランプ	(賃料)		個供用日	9月号(平)
G060182	3連クランプ	(基本料)		個	9月号(平)
G060191	直線ジョイント	(賃料)		個供用日	9月号(平)
G060202	直線ジョイント	(基本料)		個	9月号(平)
G060331	角パイプ	厚2.3mm 角 60mm(賃料)		m供用日	9月号(平)
G060342	角パイプ	厚2.3mm 角 60mm(基本料)		m	9月号(平)
G060351	角パイプ	厚3.2mm 角100mm(賃料)		m供用日	9月号(平)
G060362	角パイプ	厚3.2mm 角100mm(基本料)		m	9月号(平)
G061011	建枠(枠組足場)	幅600mm級×高1700mm級(賃料)		個供用日	9月号(平)
G061022	建枠(枠組足場)	幅600mm級×高1700mm級(基本料)		個	9月号(平)
G061031	建枠(枠組足場)	幅900mm級×高1700mm級(賃料)		個供用日	9月号(平)
G061042	建枠(枠組足場)	幅900mm級×高1700mm級(基本料)		個	9月号(平)
G061051	建枠(枠組足場)	幅1200mm級×高1700mm級(賃料)		個供用日	9月号(平)
G061062	建枠(枠組足場)	幅1200mm級×高1700mm級(基本料)		個	9月号(平)
G061071	建枠(枠組足場)	幅1200mm級×高1900mm級(賃料)		個供用日	9月号(建)
G061082	建枠(枠組足場)	幅1200mm級×高1900mm級(基本料)		個	9月号(建)
G061111	調整枠(枠組足場)	幅600mm級×高1200mm級(賃料)		個供用日	9月号(建)
G061122	調整枠(枠組足場)	幅600mm級×高1200mm級(基本料)		個	9月号(建)
G061131	調整枠(枠組足場)	幅900mm級×高1200mm級(賃料)		個供用日	9月号(建)
G061142	調整枠(枠組足場)	幅900mm級×高1200mm級(基本料)		個	9月号(建)
G061211	筋違(枠組足場)	幅600mm級×高1200mm級(賃料)		本供用日	9月号(平)
G061222	筋違(枠組足場)	幅600mm級×高1200mm級(基本料)		本	9月号(平)
G061231	筋違(枠組足場)	幅900mm級×高1200mm級(賃料)		本供用日	9月号(平)

単価 コード	名称	規格	賃料区分	単位	設定単価
G061242	筋違(枠組足場)	幅900mm級×高1200mm級(基本料)		本	9月号(平)
G061251	筋違(枠組足場)	幅1200mm級×高1200mm級(賃料)		本供用日	9月号(平)
G061262	筋違(枠組足場)	幅1200mm級×高1200mm級(基本料)		本	9月号(平)
G061271	筋違(枠組足場)	幅1200mm級×高1800mm級(賃料)		本供用日	9月号(平)
G061282	筋違(枠組足場)	幅1200mm級×高1800mm級(基本料)		本	9月号(平)
G061351	パイプ布枠(枠組足場)	幅1000mm級×高1800mm級(賃料)		枚供用日	9月号(積)
G061362	パイプ布枠(枠組足場)	幅1000mm級×高1800mm級(基本料)		枚	9月号(積)
G061411	板付布枠(枠組足場)	幅240mm級×高1800mm級(賃料)		枚供用日	9月号(平)
G061422	板付布枠(枠組足場)	幅240mm級×高1800mm級(基本料)		枚	9月号(平)
G061431	板付布枠(枠組足場)	幅500mm級×高1800mm級(賃料)		枚供用日	9月号(平)
G061442	板付布枠(枠組足場)	幅500mm級×高1800mm級(基本料)		枚	9月号(平)
G061511	梁枠(枠組足場)	4000mm(賃料)		本供用日	9月号(平)
G061522	梁枠(枠組足場)	4000mm(基本料)		本	9月号(平)
G061531	梁枠(枠組足場)	6000mm(賃料)		本供用日	9月号(平)
G061542	梁枠(枠組足場)	6000mm(基本料)		本	9月号(平)
G061611	階段(枠組足場)	スパン1800mm(賃料)		個供用日	9月号(平)
G061622	階段(枠組足場)	スパン1800mm(基本料)		個	9月号(平)
G061711	手摺(枠組足場)	1800mm級(賃料)		本供用日	9月号(平)
G061722	手摺(枠組足場)	1800mm級(基本料)		本	9月号(平)
G061911	金網式養生枠(枠組足場)	850×1800mm(賃料)		個供用日	9月号(平)
G061922	金網式養生枠(枠組足場)	850×1800mm(基本料)		個	9月号(平)
G062011	ブラケット(枠組足場)	500mm級(賃料)		個供用日	9月号(平)
G062022	ブラケット(枠組足場)	500mm級(基本料)		個	9月号(平)
G062031	ブラケット(枠組足場)	750mm級(賃料)		個供用日	9月号(平)
G062042	ブラケット(枠組足場)	750mm級(基本料)		個	9月号(平)
G062051	ブラケット(枠組足場)	1000mm級(賃料)		個供用日	9月号(平)
G062062	ブラケット(枠組足場)	1000mm級(基本料)		個	9月号(平)
G062111	メッシュシート(枠組足場)	1800×5100mm(賃料)		枚供用日	9月号(積)
G062122	メッシュシート(枠組足場)	1800×5100mm(基本料)		枚	9月号(積)
G062211	ジャッキベース	枠組足場用 ストローク 250mm(賃料)		本供用日	9月号(平)
G062222	ジャッキベース	枠組足場用 ストローク 250mm(基本料)		本	9月号(平)
G062231	ジャッキベース	枠組足場用 ストローク 460mm(賃料)		本供用日	9月号(平)
G062242	ジャッキベース	枠組足場用 ストローク 460mm(基本料)		本	9月号(平)
G062311	連結ピン	枠組足場用(賃料)		本供用日	9月号(平)
G062322	連結ピン	枠組足場用(基本料)		本	9月号(平)
G062331	アームロック	枠組足場用(賃料)		本供用日	9月号(平)
G062342	アームロック	枠組足場用(基本料)		本	9月号(平)
G062371	隅梁受	枠組足場用(賃料)		個供用日	9月号(平)
G062382	隅梁受	枠組足場用(基本料)		個	9月号(平)
G062391	壁つなぎ	枠組足場用(賃料)		個供用日	9月号(建)
G062402	壁つなぎ	枠組足場用(基本料)		個	9月号(建)
G062431	養生クランプ	(賃料)		個供用日	9月号(建)
G062442	養生クランプ	(基本料)		個	9月号(建)
G063011	軽量長尺足場板	240×4000mm(賃料)		枚供用日	9月号(平)
G063022	軽量長尺足場板	240×4000mm(基本料)		枚	9月号(平)
G063211	合板足場板	240×4000mm(賃料)		枚供用日	9月号(平)
G063222	合板足場板	240×4000mm(基本料)		枚	9月号(平)
G070011	吊り枠	900×1500mm(賃料)		台供用日	9月号(平)
G070022	吊り枠	900×1500mm(基本料)		台	9月号(平)
G080011	パイプサポート(小型)	1200×2100mm(賃料)		本供用日	9月号(平)
G080022	パイプサポート(小型)	1200×2100mm(基本料)		本	9月号(平)
G080031	パイプサポート(大型)	2100×3500mm(賃料)		本供用日	9月号(平)
G080042	パイプサポート(大型)	2100×3500mm(基本料)		本	9月号(平)
G080051	パイプサポート(長尺)	2600×4000mm(賃料)		本供用日	9月号(平)
G080062	パイプサポート(長尺)	2600×4000mm(基本料)		本	9月号(平)
G080111	パイプサポート(補助)	900mm(賃料)		本供用日	9月号(積)
G080122	パイプサポート(補助)	900mm(基本料)		本	9月号(積)
G080131	パイプサポート(補助)	1200mm(賃料)		本供用日	9月号(平)
G080142	パイプサポート(補助)	1200mm(基本料)		本	9月号(平)
G080151	パイプサポート(補助)	1500mm(賃料)		本供用日	9月号(平)
G080162	パイプサポート(補助)	1500mm(基本料)		本	9月号(平)
G080231	根がらみクランプ	(賃料)		個供用日	9月号(積)
G080242	根がらみクランプ	(基本料)		個	9月号(積)
G090011	脚立1.3m級	3段踏板付(賃料)		脚供用日	9月号(平)
G090022	脚立1.3m級	3段踏板付(基本料)		脚	9月号(平)
G090031	脚立1.8m級	4~5段踏板付(賃料)		脚供用日	9月号(平)

単価 コード	名称	規格	賃料区分	単位	設定単価
G090042	脚立1.8m級	4～5段踏板付(基本料)		脚	9月号(平)
G110011	ビーム	調節1800～2800mm(賃料)		本供用日	9月号(平)
G110022	ビーム	調節1800～2800mm(基本料)		本	9月号(平)
G110031	ビーム	調節2800～4600mm(賃料)		本供用日	9月号(平)
G110042	ビーム	調節2800～4600mm(基本料)		本	9月号(平)
G110051	ビーム	調節4200～4500mm(賃料)		本供用日	9月号(平)
G110062	ビーム	調節4200～4500mm(基本料)		本	9月号(平)
G110111	ビームハンガー	内外(賃料)		個供用日	9月号(建)
G110122	ビームハンガー	内外(基本料)		個	9月号(建)
G120011	仮囲鉄板	厚 1.2mm(賃料)		m ² 供用日	9月号(平)
G120022	仮囲鉄板	厚 1.2mm(基本料)		m ²	9月号(平)
G130011	四角支柱	2000mm(賃料)		台供用日	9月号(平)
G130022	四角支柱	2000mm(基本料)		台	9月号(平)
G130211	頭部ジャッキ	(賃料)		台供用日	9月号(平)
G130222	頭部ジャッキ	(基本料)		台	9月号(平)
G130231	ベースジャッキ	(賃料)		台供用日	9月号(建)
G130242	ベースジャッキ	(基本料)		台	9月号(建)
G150017	鋼矢板	2型[整備費]		ton	9月号(平)
G150027	鋼矢板	3型[整備費]		ton	9月号(平)
G150037	鋼矢板	4型[整備費]		ton	9月号(平)
G150047	鋼矢板	5L型[整備費]		ton	9月号(平)
G150117	軽量鋼矢板	軽量型[整備費]		ton	9月号(平)
G150217	H型鋼(杭使用)	200型 [整備費]		ton	9月号(平)
G150227	H型鋼(杭使用)	250型 [整備費]		ton	9月号(平)
G150237	H型鋼(杭使用)	300型 [整備費]		ton	9月号(平)
G150247	H型鋼(杭使用)	350型 [整備費]		ton	9月号(平)
G150257	H型鋼(杭使用)	400型 [整備費]		ton	9月号(平)
G150267	H型鋼(杭使用)	594型 [整備費]		ton	9月号(平)
G150317	H型鋼(山留材)	250型 [整備費]		ton	9月号(平)
G150327	H型鋼(山留材)	300型 [整備費]		ton	9月号(平)
G150337	H型鋼(山留材)	350型 [整備費]		ton	9月号(平)
G150347	H型鋼(山留材)	400型 [整備費]		ton	9月号(平)
G150417	H型鋼(山留材)	部品[整備費]		ton	9月号(平)
G150517	H型鋼(山留材)	不足弁償金(新品)		ton	9月号(平)
G150647	覆工板	鋼製(補強型) [整備費]		m ²	9月号(平)
G150657	覆工板	鋼製滑り止め加工付き(補強型) [整備費]		m ²	9月号(平)
G150667	覆工板	コンクリート製(補強型2m ²) [整備費]		m ²	9月号(平)
G150677	覆工板	コンクリート製(補強型3m ²) [整備費]		m ²	9月号(平)

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
W06020	仮締ボルト φ19mm用		本供用日	農水省等
W06021	仮締ボルト φ22mm用		本供用日	農水省等
W06023	架設工具損料		供用日	農水省等
W07003	仮囲い(H=3.0m)		m供用日	農水省等
W09001	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積2.0	m	農水省等
W09002	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積3.5	m	農水省等
W09003	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積5.5	m	農水省等
W09004	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積8.0	m	農水省等
W09005	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積 14	m	農水省等
W09006	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積 22	m	農水省等
W09007	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積 38	m	農水省等
W09008	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積 60	m	農水省等
W09009	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積100	m	農水省等
W09010	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積150	m	農水省等
W09011	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積200	m	農水省等
W09012	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積250	m	農水省等
W09013	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積325	m	農水省等
W09031	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積2.0	m	農水省等
W09032	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積3.5	m	農水省等
W09033	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積5.5	m	農水省等
W09034	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積8.0	m	農水省等
W09035	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 14	m	農水省等
W09036	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 22	m	農水省等
W09037	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 38	m	農水省等
W09038	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 60	m	農水省等
W09039	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積100	m	農水省等
W09040	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積150	m	農水省等
W09041	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積200	m	農水省等
W09042	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積250	m	農水省等
W09043	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積325	m	農水省等
W09061	3300Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 8	m	農水省等
W09062	3300Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 14	m	農水省等
W09063	3300Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 22	m	農水省等
W09064	3300Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 38	m	農水省等
W09065	3300Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 60	m	農水省等
W09066	3300Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積100	m	農水省等
W09067	3300Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積150	m	農水省等
W09068	3300Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積200	m	農水省等
W09069	3300Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積250	m	農水省等
W09070	3300Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積325	m	農水省等
W09091	6600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 8	m	農水省等
W09092	6600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 14	m	農水省等
W09093	6600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 22	m	農水省等
W09094	6600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 38	m	農水省等
W09095	6600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 60	m	農水省等
W09096	6600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積100	m	農水省等
W09097	6600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積150	m	農水省等
W09098	6600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積200	m	農水省等
W09099	6600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積250	m	農水省等
W09100	6600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積325	m	農水省等
W09121	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 径 2.0	m	農水省等
W09122	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 径 2.6	m	農水省等
W09123	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 径 3.2	m	農水省等
W09124	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 径 4.0	m	農水省等
W09125	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 径 5.0	m	農水省等
W09127	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 断面積 14	m	農水省等
W09128	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 断面積 22	m	農水省等
W09129	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 断面積 38	m	農水省等
W09130	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 断面積 60	m	農水省等
W09132	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 断面積100	m	農水省等
W09152	6600Vポリエチレン絶縁電線	(OC) 径 5.0	m	農水省等
W09155	6600Vポリエチレン絶縁電線	(OC) 断面積 22	m	農水省等
W09156	6600Vポリエチレン絶縁電線	(OC) 断面積 38	m	農水省等
W09157	6600Vポリエチレン絶縁電線	(OC) 断面積 60	m	農水省等
W09159	6600Vポリエチレン絶縁電線	(OC) 断面積100	m	農水省等
W09221	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積2.0	m	農水省等

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
W09222	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積3.5	m	農水省等
W09223	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積5.5	m	農水省等
W09224	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積8.0	m	農水省等
W09225	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積 14	m	農水省等
W09226	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積 22	m	農水省等
W09227	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積 38	m	農水省等
W09228	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積 60	m	農水省等
W09229	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積100	m	農水省等
W09230	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積150	m	農水省等
W09231	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積200	m	農水省等
W09251	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 2心 断面積2.0	m	農水省等
W09252	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 2心 断面積3.5	m	農水省等
W09253	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 2心 断面積5.5	m	農水省等
W09254	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 2心 断面積8.0	m	農水省等
W09255	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 2心 断面積 14	m	農水省等
W09256	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 2心 断面積 22	m	農水省等
W09257	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 2心 断面積 38	m	農水省等
W09258	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 2心 断面積 60	m	農水省等
W09259	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 2心 断面積100	m	農水省等
W09260	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 2心 断面積150	m	農水省等
W09261	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 2心 断面積200	m	農水省等
W09281	600Vビニル絶縁電線	(IV) 径 1.6	m	農水省等
W09282	600Vビニル絶縁電線	(IV) 径 2.0	m	農水省等
W09283	600Vビニル絶縁電線	(IV) 径 2.6	m	農水省等
W09284	600Vビニル絶縁電線	(IV) 径 3.2	m	農水省等
W09285	600Vビニル絶縁電線	(IV) 径 4.0	m	農水省等
W09286	600Vビニル絶縁電線	(IV) 径 5.0	m	農水省等
W09287	600Vビニル絶縁電線	(IV) 断面積 8	m	農水省等
W09288	600Vビニル絶縁電線	(IV) 断面積 14	m	農水省等
W09289	600Vビニル絶縁電線	(IV) 断面積 22	m	農水省等
W09290	600Vビニル絶縁電線	(IV) 断面積 38	m	農水省等
W09291	600Vビニル絶縁電線	(IV) 断面積 60	m	農水省等
W09292	600Vビニル絶縁電線	(IV) 断面積 100	m	農水省等
W09293	600Vビニル絶縁電線	(IV) 断面積 150	m	農水省等
W09294	600Vビニル絶縁電線	(IV) 断面積 200	m	農水省等
W09311	亜鉛めっき鋼より線(1種A級)	22mm2	kg	農水省等
W09312	亜鉛めっき鋼より線(1種A級)	38mm2	kg	農水省等
W09313	亜鉛めっき鋼より線(1種A級)	55mm2	kg	農水省等
W09314	亜鉛めっき鋼より線(1種A級)	90mm2	kg	農水省等
W09401	配線用しゃ断器	2P 30A	個	農水省等
W09402	配線用しゃ断器	2P 50A	個	農水省等
W09403	配線用しゃ断器	2P 60A	個	農水省等
W09404	配線用しゃ断器	2P 100A	個	農水省等
W09405	配線用しゃ断器	2P 225A	個	農水省等
W09406	配線用しゃ断器	2P 400A	個	農水省等
W09407	配線用しゃ断器	3P 30A	個	農水省等
W09408	配線用しゃ断器	3P 50A	個	農水省等
W09409	配線用しゃ断器	3P 60A	個	農水省等
W09410	配線用しゃ断器	3P 100A	個	農水省等
W09411	配線用しゃ断器	3P 225A	個	農水省等
W09412	配線用しゃ断器	3P 400A	個	農水省等
W09413	漏電しゃ断器	2P- 15A	個	農水省等
W09414	漏電しゃ断器	2P- 30A	個	農水省等
W09415	漏電しゃ断器	2P- 60A	個	農水省等
W09416	漏電しゃ断器	2P-100A	個	農水省等
W09417	漏電しゃ断器	2P-200A	個	農水省等
W09418	漏電しゃ断器	2P-300A	個	農水省等
W09419	漏電しゃ断器	2P-400A	個	農水省等
W09420	漏電しゃ断器	3P- 30A	個	農水省等
W09421	漏電しゃ断器	3P- 60A	個	農水省等
W09422	漏電しゃ断器	3P-100A	個	農水省等
W09423	漏電しゃ断器	3P-225A	個	農水省等
W09424	漏電しゃ断器	3P-400A	個	農水省等
W09425	コンクリート根かせ(バンド付)	A・B形 1000×170×140	個	農水省等
W09426	コンクリート根かせ(バンド別)	電力形 1200×240×170	個	農水省等
W09427	中間支持物(柱)	根かせ・松丸太1.5m φ15cm	本	農水省等

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
W09428	Uバンド(コンクリート根かせ用)	1号A	個	農水省等
W09429	自在アームバンド	UABD-317	個	農水省等
W09430	アームタイレスバンド(片抱)	SABD-19S-DW	個	農水省等
W09431	自在バンド	1BT-208	個	農水省等
W09432	自在バンド	3BD-HD-12	個	農水省等
W09433	自在バンド	UABD-312アーム型	個	農水省等
W09434	自在バンド	4BD-HC-12	個	農水省等
W09435	軽腕金	2.3×75×45×900	本	農水省等
W09436	軽腕金	2.3×75×45×1500	本	農水省等
W09437	軽腕金	2.3×75×45×1800	本	農水省等
W09438	軽腕金	3.2×75×75×1000	本	農水省等
W09439	軽腕金	3.2×75×75×1300	本	農水省等
W09440	軽腕金	3.2×75×75×1500	本	農水省等
W09441	軽腕金	3.2×75×75×1800	本	農水省等
W09442	軽腕金	3.2×75×75×2500	本	農水省等
W09443	軽腕金	1.5 電線・変台用	本	農水省等
W09444	腕金トメ	2.3×75×75×2500	個	農水省等
W09445	腕金トメ	3.2×75×75×2500	個	農水省等
W09446	低圧用ラック	ボルト付(W1/2×12)	個	農水省等
W09449	高圧耐張がいし	普通形	個	農水省等
W09451	低圧引留がいし	75×65	個	農水省等
W09452	低圧ピンがいし	大	個	農水省等
W09453	高圧ピンがいし	大	個	農水省等
W09454	スイッチB(屋外用0-30)	150×250×100	個	農水省等
W09455	スイッチB(屋外用0-60)	170×280×120	個	農水省等
W09456	スイッチB(屋外用0-100)	200×340×150	個	農水省等
W09457	スイッチB(屋外用0-200)	240×420×170	個	農水省等
W09458	スイッチB(屋外用0-300)	350×590×220	個	農水省等
W09459	スイッチB(屋外用0-500)	400×800×280	個	農水省等
W09462	受金具	二線用	本	農水省等
W09463	受金具	三線用	本	農水省等
W09464	低圧線支持具	受皿7R(樹脂)	本	農水省等
W09465	支線棒	13×2100	個	農水省等
W09466	支線棒	13×2500	個	農水省等
W09467	ステーブロック(ロッド付)No1	長500mm×幅250mm	組	農水省等
W09468	ステーブロック(ロッド付)No2	長600mm×幅300mm	組	農水省等
W09469	ステーブロック(ロッド付)No3	長700mm×幅350mm	組	農水省等
W09470	避雷器(配電線路用)	一般型8.4KV	個	農水省等
W09471	避雷器(配電線路用)	耐塩型8.4KV	個	農水省等
W09472	高圧カットアウト	7.2KV 30A PC-6	個	農水省等
W09474	鉄筋コンクリートケーブルトラフ	蓋付直線用 120×500×75	組	農水省等
W09475	鉄筋コンクリートケーブルトラフ	蓋付直線用 150A×500×90	組	農水省等
W09476	鉄筋コンクリートケーブルトラフ	蓋付直線用 150B×500×120	組	農水省等
W09477	鉄筋コンクリートケーブルトラフ	蓋付直線用 200A×500×90	組	農水省等
W09478	鉄筋コンクリートケーブルトラフ	蓋付直線用 200B×500×170	組	農水省等
W09479	鉄筋コンクリートケーブルトラフ	蓋付直線用 250×500×170	組	農水省等
W09480	6kv高圧引下用PDC	8mm ²	m	農水省等
W09481	ボルト(亜鉛メッキ)	13×100	本	農水省等
W09482	ボルト(亜鉛メッキ)	13×220	本	農水省等
W09483	ボルト(亜鉛メッキ)	13×250	本	農水省等
W09484	ボルト(亜鉛メッキ)	13×300	本	農水省等
W09485	ボルト	13×450	本	農水省等
W09486	ボルト	真棒 12×200	個	農水省等
W09487	丸型アームタイ	2.3×25×945	個	農水省等
W09488	コーチスクリュー	13×100	本	農水省等
W09489	高圧引下線	PDC 14mm ²	m	農水省等
W09514	コンクリートポール(一般柱)	L 6m×D12cm×W1.2kN	本	農水省等
W09515	コンクリートポール(通信線用)	L 7m×D14cm×W1.5kN	本	農水省等
W09516	コンクリートポール(通信線用)	L 8m×D14cm×W2.0kN	本	農水省等
W09517	コンクリートポール(通信線用)	L 9m×D14cm×W2.5kN	本	農水省等
W09518	コンクリートポール(送配電線用)	L10m×D19cm×W3.5kN	本	農水省等
W09519	コンクリートポール(送配電線用)	L11m×D19cm×W3.5kN	本	農水省等
W09520	コンクリートポール(送配電線用)	L12m×D19cm×W3.5kN	本	農水省等
W09551	硬質ビニル電線管(VE)	径14A×長4.0m	本	農水省等
W09552	硬質ビニル電線管(VE)	径16A×長4.0m	本	農水省等
W09553	硬質ビニル電線管(VE)	径22A×長4.0m	本	農水省等

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
W09554	硬質ビニル電線管 (VE)	径28A×長4.0m	本	農水省等
W09555	硬質ビニル電線管 (VE)	径36A×長4.0m	本	農水省等
W09556	硬質ビニル電線管 (VE)	径42A×長4.0m	本	農水省等
W09557	硬質ビニル電線管 (VE)	径54A×長4.0m	本	農水省等
W09558	硬質ビニル電線管 (VE)	径70A×長4.0m	本	農水省等
W09559	硬質ビニル電線管 (VE)	径82A×長4.0m	本	農水省等
W10001	プラントポンプ	φ150×18.5kw	台供用月	農水省等
W10002	ウェルポイント	φ50×0.7m	本供用月	農水省等
W10003	ライザーパイプ	φ40×5.5m	本供用月	農水省等
W10004	ライザーパイプ	φ40×3.6m	本供用月	農水省等
W10005	ライザーパイプ	φ40×1.8m	本供用月	農水省等
W10006	ライザーパイプ	φ40×1.0m	本供用月	農水省等
W10007	ライザーソケット	φ40	個供用月	農水省等
W10008	スイングジョイント	φ40	個供用月	農水省等
W10009	ヘッダーパイプ	φ150×1.0m	本供用月	農水省等
W10010	ヘッダーカップリング	φ150	個供用月	農水省等
W10011	ヘッダーエルボ(90°曲管)	φ150	個供用月	農水省等
W10012	ヘッダーベンド(135°曲管)	φ150	個供用月	農水省等
W10013	ヘッダーチーズ(T字管)	φ150	個供用月	農水省等
W10014	ヘッダーキャップ	φ150	個供用月	農水省等
W10015	ゲートバルブ	φ150	個供用月	農水省等
W10016	ノッチタンク	2m ³	個供用月	農水省等
W10017	敷設用機材 ジェットポンプ	φ80×15kw	台供用月	農水省等
W10018	敷設用機材 サクションホース	φ80×4.5m	本供用月	農水省等
W10019	敷設用機材 ジェットホース	φ50×20m	本供用月	農水省等
W10020	敷設用機材 フートバルブ	φ80	個供用月	農水省等
W10021	敷設用機材 ストップバルブ	φ50	個供用月	農水省等
W10022	敷設用機材 圧力計	φ50	個供用月	農水省等
W10023	敷設用機材 スターカッター		個供用月	農水省等
W10024	ヘッダーパイプ	φ150×3.0m	本供用月	農水省等
W11083	登架橋損料	手すり先行工法	m供用月	農水省等
W14001	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)	積載重量 2.0t積	時間	農水省等
W14002	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)	積載重量 4.0t積	時間	農水省等
W14003	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)	積載重量 6.0~7.0t積	時間	農水省等
W14004	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)	積載重量 8.0t積	時間	農水省等
W14005	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)	積載重量 10.0t積	時間	農水省等
W14006	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)	積載重量 12.0t積	時間	農水省等
W14042	タイヤ消耗費 (DT国産・建設専用)	積載重量 20.0t積	時間	農水省等
W14043	タイヤ消耗費 (DT国産・建設専用)	積載重量 32.0~37.0t積	時間	農水省等
W14044	タイヤ消耗費 (DT国産・建設専用)	積載重量 46.0~55.0t積	時間	農水省等
W14045	タイヤ消耗費 (DT国産・建設専用)	積載重量 78.0~95.0t積	時間	農水省等
W14046	タイヤ消耗費 (DT国産・建設専用)	積載重量 25.0t積	時間	農水省等
W14061	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)	積載重量 2.0t積	供用日	農水省等
W14062	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)	積載重量 4.0t積	供用日	農水省等
W14063	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)	積載重量 6.0~7.0t積	供用日	農水省等
W14064	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)	積載重量 8.0t積	供用日	農水省等
W14065	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)	積載重量 10.0t積	供用日	農水省等
W14066	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)	積載重量 12.0t積	供用日	農水省等
W14102	タイヤ消耗費 (DT国産・建設専用)	積載重量 20.0t積	供用日	農水省等
W14103	タイヤ消耗費 (DT国産・建設専用)	積載重量 32.0~37.0t積	供用日	農水省等
W14104	タイヤ消耗費 (DT国産・建設専用)	積載重量 46.0~55.0t積	供用日	農水省等
W14105	タイヤ消耗費 (DT国産・建設専用)	積載重量 78.0~95.0t積	供用日	農水省等
W14106	タイヤ消耗費 (DT国産・建設専用)	積載重量 25.0t積	供用日	農水省等

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価		
				1現場 当り	共用月 当り	損料3
WQ1000	簡易ウエルポイント	ウエルポイント 他1式	本・供用月	4,330	1,810	-
WQ1001	簡易ウエルポイント	ヘッダーパイプ φ100×5.0m 他1式	本・供用月	1,890	1,756	-

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
K01002	一般構造用圧延棒鋼	SS400 径13mm	kg	県土整備部
K01003	一般構造用圧延棒鋼	SS400 径16mm	kg	県土整備部
K01004	一般構造用圧延棒鋼	SS400 径32mm	kg	県土整備部
K01005	一般構造用圧延棒鋼	SS400 径50mm~75mm	kg	9月号(平)
K01006	一般構造用圧延棒鋼	SS400 径80mm~100mm	kg	9月号(平)
K01007	一般構造用圧延棒鋼	SS400 径105mm~150mm	kg	9月号(平)
K01008	一般構造用圧延棒鋼	SS400 径160mm~200mm	kg	9月号(平)
K01073	一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS400 厚さ12mm~25mm 1500≦W≦2000	kg	県土整備部
K01074	一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS400 厚さ26mm~30mm 1500≦W≦2000	kg	9月号(平)
K01075	一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS400 厚さ31mm~35mm 1500≦W≦2000	kg	9月号(平)
K01076	一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS400 厚さ36mm~40mm 1500≦W≦2000	kg	9月号(平)
K01079	一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS490 厚さ12mm~25mm 1500≦W≦2000	kg	県土整備部
K01131	一般構造用等辺山形鋼	SS400 25mm×3mm	kg	9月号(平)
K01132	一般構造用等辺山形鋼	SS400 30mm×3mm	kg	9月号(平)
K01133	一般構造用等辺山形鋼	SS400 40mm×3mm	kg	県土整備部
K01134	一般構造用等辺山形鋼	SS400 40mm×5mm	kg	県土整備部
K01137	一般構造用等辺山形鋼	SS400 50mm×4mm	kg	県土整備部
K01138	一般構造用等辺山形鋼	SS400 50mm×6mm	kg	県土整備部
K01139	一般構造用等辺山形鋼	SS400 65mm×6mm	kg	県土整備部
K01140	一般構造用等辺山形鋼	SS400 75mm×6mm	kg	県土整備部
K01142	一般構造用等辺山形鋼	SS400 90~100mm×7mm	kg	県土整備部
K01143	一般構造用等辺山形鋼	SS400 90mm×13mm	kg	県土整備部
K01145	一般構造用等辺山形鋼	SS400 130mm×9mm	kg	県土整備部
K01146	一般構造用等辺山形鋼	SS400 150mm×12mm	kg	県土整備部
K01171	一般構造用不等辺山形鋼	SS400 90mm×75mm×9mm	kg	9月号(積)
K01172	一般構造用不等辺山形鋼	SS400 100mm×75mm×7mm	kg	県土整備部
K01173	一般構造用不等辺山形鋼	SS400 125mm×75mm×7mm	kg	県土整備部
K01174	一般構造用不等辺山形鋼	SS400 125mm×90mm×10~13mm	kg	9月号(積)
K01175	一般構造用不等辺山形鋼	SS400 150mm×90~100mm×9mm	kg	県土整備部
K01181	一般構造用溝形鋼	SS400 180mm×75mm×7mm	kg	県土整備部
K01191	一般構造用溝形鋼	SS400 75mm×40mm×5mm	kg	県土整備部
K01192	一般構造用溝形鋼	SS400 100mm×50mm×5mm	kg	県土整備部
K01193	一般構造用溝形鋼	SS400 125mm×65mm×6mm	kg	県土整備部
K01194	一般構造用溝形鋼	SS400 150mm×75mm×6.5mm	kg	県土整備部
K01195	一般構造用溝形鋼	SS400 200mm×80mm	kg	県土整備部
K01196	一般構造用溝形鋼	SS400 250mm×90mm×9mm	kg	県土整備部
K01197	一般構造用溝形鋼	SS400 300mm×90mm×9mm	kg	県土整備部
K01213	一般構造用I形鋼	SS400 200mm×100mm×7mm	kg	県土整備部
K01214	一般構造用I形鋼	SS400 250mm×125mm×7.5mm	kg	県土整備部
K01215	一般構造用I形鋼	SS400 300mm×150mm×10mm	kg	県土整備部
K01251	一般構造用H形鋼	SS400 t≦30mm H=100mm	kg	県土整備部
K01252	一般構造用H形鋼	SS400 t≦30mm H=125mm	kg	県土整備部
K01253	一般構造用H形鋼	SS400 t≦30mm H=250mm	kg	県土整備部
K01254	一般構造用H形鋼	SS400 t≦30mm H=350mm	kg	県土整備部
K01321	一般構造用平鋼	SS400 4.5mm×32~38mm	kg	県土整備部
K01322	一般構造用平鋼	SS400 6mm×32~44mm	kg	県土整備部
K01323	一般構造用平鋼	SS400 6mm×50~75mm	kg	県土整備部
K01324	一般構造用平鋼	SS400 9mm×32~44mm	kg	県土整備部
K01325	一般構造用平鋼	SS400 9mm×50~75mm	kg	県土整備部
K01326	一般構造用平鋼	SS400 12mm×32~44mm	kg	9月号(建)
K01327	一般構造用平鋼	SS400 12mm×50~75mm	kg	9月号(平)
K02003	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM400A 厚さ12mm~25mm 1500≦W≦2000	kg	県土整備部
K02004	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM400A 厚さ26mm~30mm 1500≦W≦2000	kg	9月号(平)
K02005	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM400A 厚さ31mm~35mm 1500≦W≦2000	kg	9月号(平)
K02006	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM400A 厚さ36mm~38mm 1500≦W≦2000	kg	9月号(平)
K02009	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM400B 厚さ12mm~25mm 1500≦W≦2000	kg	県土整備部
K02011	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM400B 厚さ31mm~35mm 1500≦W≦2000	kg	9月号(平)
K02012	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM400B 厚さ36mm~38mm 1500≦W≦2000	kg	9月号(平)
K02015	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490A 厚さ12mm~25mm 1500≦W≦2000	kg	県土整備部
K02026	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490B 厚さ12mm~25mm 1500≦W≦2000	kg	県土整備部
K02027	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490B 厚さ26mm~30mm 1500≦W≦2000	kg	9月号(平)
K02032	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490YA 厚さ12mm~25mm 1500≦W≦2000	kg	県土整備部
K02038	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490YB 厚さ12mm~25mm 1500≦W≦2000	kg	県土整備部
K02044	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM520B 厚さ12mm~25mm 1500≦W≦2000	kg	県土整備部
K03003	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA400AP 厚さ12mm~25mm 1500≦W≦2000	kg	県土整備部
K03009	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490AP 厚さ12mm~25mm 1500≦W≦2000	kg	県土整備部

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
K03015	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490BP 厚さ12mm~25mm 1500≦W≦2000	kg	県土整備部
K03022	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA400AW 厚さ12mm~25mm 1500≦W≦2000	kg	県土整備部
K03028	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490AW 厚さ12mm~25mm 1500≦W≦2000	kg	県土整備部
K03034	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490BW 厚さ12mm~25mm 1500≦W≦2000	kg	県土整備部
K03035	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490BW 厚さ26mm~30mm 1500≦W≦2000	kg	9月号(平)
K03036	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490BW 厚さ31mm~35mm 1500≦W≦2000	kg	9月号(平)
K03037	溶接構造用耐候性圧延鋼板(厚板)	SMA490BW 厚さ36mm~38mm 1500≦W≦2000	kg	9月号(平)
K04001	鉄筋コンクリート用棒鋼	SR235 径9mm	kg	県土整備部
K04002	鉄筋コンクリート用棒鋼	SR235 径13mm	kg	県土整備部
K04003	鉄筋コンクリート用棒鋼	SR235 径16mm~25mm	kg	県土整備部
K04004	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 径10mm	kg	県土整備部
K04005	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 径13mm	kg	県土整備部
K04006	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 径16mm	kg	県土整備部
K04008	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 径13mm	kg	県土整備部
K04009	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 径16mm~25mm	kg	県土整備部
K06000	ステンレス鋼板※	SUS304 厚さ1mm	kg	県土整備部
K06001	ステンレス鋼板※	SUS304 厚さ2mm	kg	県土整備部
K06002	ステンレス鋼板※	SUS304 厚さ4mm~6mm	kg	県土整備部
K06003	ステンレス鋼板※	SUS304 厚さ6mm~9mm	kg	県土整備部
K06004	ステンレス鋼板※	SUS304 厚さ12mm~25mm	kg	県土整備部
K06022	ステンレス鋼板	SUS304 厚さ1mm	kg	9月号(平)
K06023	ステンレス鋼板	SUS304 厚さ2mm	kg	9月号(平)
K06024	ステンレス鋼板	SUS304 厚さ3mm~7mm	kg	9月号(積)
K06025	ステンレス鋼板	SUS304 厚さ8mm~9mm	kg	9月号(平)
K06026	ステンレス鋼板	SUS304 厚さ10mm~14mm	kg	9月号(平)
K06027	ステンレス鋼板	SUS304 厚さ15mm~25mm	kg	9月号(平)
K06028	ステンレス鋼板	SUS304 厚さ26mm~40mm	kg	9月号(平)
K06029	ステンレス鋼板	SUS304 厚さ41mm~60mm	kg	9月号(平)
K06061	ステンレス棒鋼	SUS304 径10mm	kg	県土整備部
K06062	ステンレス棒鋼	SUS304 径25mm~100mm	kg	県土整備部
K06063	ステンレス棒鋼	SUS304 径110mm	kg	県土整備部
K06064	ステンレス棒鋼	SUS304 径160~210mm	kg	県土整備部
K06069	ステンレス棒鋼	SUS403 径25mm~100mm	kg	9月号(積)
K06161	ステンレスH形鋼	SUS304 t≦30mm H=100mm	kg	9月号(平)
K06162	ステンレスH形鋼	SUS304 t≦30mm H=125~200mm	kg	9月号(平)
K06163	ステンレスH形鋼	SUS304 t≦30mm H=250~300mm	kg	9月号(平)
K06181	ステンレス鋼等辺山形鋼	SUS304 50mm×4mm	kg	9月号(積)
K06182	ステンレス鋼等辺山形鋼	SUS304 65mm×6mm	kg	9月号(平)
K06184	ステンレス鋼等辺山形鋼	SUS304 75mm×9mm	kg	9月号(平)
K06271	ステンレス平鋼	SUS304 3mm×25~50mm	kg	9月号(平)
K06272	ステンレス平鋼	SUS304 6mm×32~75mm	kg	9月号(平)
K06273	ステンレス平鋼	SUS304 9mm×38~75mm	kg	9月号(平)
K06274	ステンレス平鋼	SUS304 12mm×38~75mm	kg	9月号(平)
K08001	機械構造用炭素鋼鋼材	S26C 径25mm~100mm	kg	県土整備部
K08002	機械構造用炭素鋼鋼材	S30C 径25mm~100mm	kg	県土整備部
K08003	機械構造用炭素鋼鋼材	S35C 径25mm~100mm	kg	県土整備部
K08004	機械構造用炭素鋼鋼材	S40C 径25mm~100mm	kg	県土整備部
K08005	機械構造用炭素鋼鋼材	S45C 径25mm~100mm	kg	県土整備部
K11041	クロムモリブデン鋼鋼材	SCM435 径25mm~100mm	kg	県土整備部
K13001	一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 外径21.7mm×1.9mm	kg	県土整備部
K13002	一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 外径34mm×2.3mm	kg	県土整備部
K13003	一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 外径42.7mm×2.3mm	kg	県土整備部
K13004	一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 外径101.6mm×3.2mm	kg	県土整備部
K13005	一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 外径165.2mm×5.0mm	kg	県土整備部
K13006	一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 外径190.7mm×5.3mm	kg	県土整備部
K13021	一般構造用角形鋼管	STKR400 100mm×50mm×2.3mm	kg	県土整備部
K13022	一般構造用角形鋼管	STKR400 100mm×100mm×2.3mm	kg	県土整備部
K13024	一般構造用角形鋼管	STKR400 60mm×30mm×2.3mm	kg	県土整備部
K13025	一般構造用角形鋼管	STKR400 100mm×50mm×3.2mm	kg	県土整備部
K13028	一般構造用角形鋼管	STKR400 50mm×50mm×2.3mm	kg	県土整備部
K13030	一般構造用角形鋼管	STKR400 75mm×75mm×3.2mm	kg	県土整備部
K15111	縞鋼板	SS400相当 厚さ4.5mm	kg	県土整備部
K15112	縞鋼板	SS400相当 厚さ6.0mm	kg	県土整備部
K16141	スクラップ	へびーH1	kg	県土整備部
K16142	スクラップ	鋼ダライ粉A	kg	県土整備部
K16143	スクラップ	鉄ダライ粉A	kg	県土整備部

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
K16144	スクラップ	ステンレス新断	kg	県土整備部
K16145	スクラップ	銅くず(並)	kg	9月号(平)
K16146	スクラップ	黄銅くず 铸件(並)	kg	9月号(平)
K16147	スクラップ	青銅くず 铸件(並)	kg	9月号(平)
K16148	スクラップ	アルミくず、機械铸件	kg	9月号(平)
K17023	一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS400 厚さ12mm~25mm(ガーダー)	kg	県土整備部
K17029	一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS490 厚さ12mm~25mm(ガーダー)	kg	県土整備部
K17103	一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS400 厚さ12mm~25mm(ボックス)	kg	県土整備部
K17109	一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS490 厚さ12mm~25mm(ボックス)	kg	県土整備部
K17183	一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS400 厚さ12mm~25mm(トラス)	kg	県土整備部
K17189	一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS490 厚さ12mm~25mm(トラス)	kg	県土整備部
K18003	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM400A 厚さ12mm~25mm(ガーダー)	kg	県土整備部
K18009	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM400B 厚さ12mm~25mm(ガーダー)	kg	県土整備部
K18015	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490A 厚さ12mm~25mm(ガーダー)	kg	県土整備部
K18021	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490B 厚さ12mm~25mm(ガーダー)	kg	県土整備部
K18027	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490YA 厚さ12mm~25mm(ガーダー)	kg	県土整備部
K18033	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490YB 厚さ12mm~25mm(ガーダー)	kg	県土整備部
K18039	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM520B 厚さ12mm~25mm(ガーダー)	kg	県土整備部
K18093	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM400A 厚さ12mm~25mm(ボックス)	kg	県土整備部
K18099	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM400B 厚さ12mm~25mm(ボックス)	kg	県土整備部
K18105	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490A 厚さ12mm~25mm(ボックス)	kg	県土整備部
K18111	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490B 厚さ12mm~25mm(ボックス)	kg	県土整備部
K18117	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490YA 厚さ12mm~25mm(ボックス)	kg	県土整備部
K18123	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490YB 厚さ12mm~25mm(ボックス)	kg	県土整備部
K18129	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM520B 厚さ12mm~25mm(ボックス)	kg	県土整備部
K18183	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM400A 厚さ12mm~25mm(トラス)	kg	県土整備部
K18189	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM400B 厚さ12mm~25mm(トラス)	kg	県土整備部
K18195	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490A 厚さ12mm~25mm(トラス)	kg	県土整備部
K18201	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490B 厚さ12mm~25mm(トラス)	kg	県土整備部
K18207	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490YA 厚さ12mm~25mm(トラス)	kg	県土整備部
K18213	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM490YB 厚さ12mm~25mm(トラス)	kg	県土整備部
K18219	溶接構造用圧延鋼板(厚板)	SM520B 厚さ12mm~25mm(トラス)	kg	県土整備部
K18273	溶接構造用耐候性圧延鋼板	SMA400AP 厚さ12mm~25mm(ガーダー)	kg	県土整備部
K18279	溶接構造用耐候性圧延鋼板	SMA490AP 厚さ12mm~25mm(ガーダー)	kg	県土整備部
K18285	溶接構造用耐候性圧延鋼板	SMA490BP 厚さ12mm~25mm(ガーダー)	kg	県土整備部
K18291	溶接構造用耐候性圧延鋼板	SMA400AW 厚さ12mm~25mm(ガーダー)	kg	県土整備部
K18297	溶接構造用耐候性圧延鋼板	SMA490AW 厚さ12mm~25mm(ガーダー)	kg	県土整備部
K18303	溶接構造用耐候性圧延鋼板	SMA490BW 厚さ12mm~25mm(ガーダー)	kg	県土整備部
K18353	溶接構造用耐候性圧延鋼板	SMA400AP 厚さ12mm~25mm(ボックス)	kg	県土整備部
K18359	溶接構造用耐候性圧延鋼板	SMA490AP 厚さ12mm~25mm(ボックス)	kg	県土整備部
K18365	溶接構造用耐候性圧延鋼板	SMA490BP 厚さ12mm~25mm(ボックス)	kg	県土整備部
K18371	溶接構造用耐候性圧延鋼板	SMA400AW 厚さ12mm~25mm(ボックス)	kg	県土整備部
K18377	溶接構造用耐候性圧延鋼板	SMA490AW 厚さ12mm~25mm(ボックス)	kg	県土整備部
K18383	溶接構造用耐候性圧延鋼板	SMA490BW 厚さ12mm~25mm(ボックス)	kg	県土整備部
K18433	溶接構造用耐候性圧延鋼板	SMA400AP 厚さ12mm~25mm(トラス)	kg	県土整備部
K18439	溶接構造用耐候性圧延鋼板	SMA490AP 厚さ12mm~25mm(トラス)	kg	県土整備部
K18445	溶接構造用耐候性圧延鋼板	SMA490BP 厚さ12mm~25mm(トラス)	kg	県土整備部
K18451	溶接構造用耐候性圧延鋼板	SMA400AW 厚さ12mm~25mm(トラス)	kg	県土整備部
K18457	溶接構造用耐候性圧延鋼板	SMA490AW 厚さ12mm~25mm(トラス)	kg	県土整備部
K18463	溶接構造用耐候性圧延鋼板	SMA490BW 厚さ12mm~25mm(トラス)	kg	県土整備部
K52001	ゴム伸縮可撓管	0.33MPa 偏心量100mm 径100mm	本	9月号(平)
K52002	ゴム伸縮可撓管	0.33MPa 偏心量100mm 径125mm	本	9月号(平)
K52003	ゴム伸縮可撓管	0.33MPa 偏心量100mm 径150mm	本	9月号(平)
K52004	ゴム伸縮可撓管	0.33MPa 偏心量100mm 径200mm	本	9月号(平)
K52005	ゴム伸縮可撓管	0.33MPa 偏心量100mm 径250mm	本	9月号(平)
K52006	ゴム伸縮可撓管	0.33MPa 偏心量100mm 径300mm	本	9月号(平)
K52007	ゴム伸縮可撓管	0.33MPa 偏心量100mm 径350mm	本	9月号(平)
K52008	ゴム伸縮可撓管	0.33MPa 偏心量100mm 径400mm	本	9月号(平)
K52009	ゴム伸縮可撓管	0.33MPa 偏心量100mm 径450mm	本	9月号(平)
K52013	ゴム伸縮可撓管	0.33MPa 偏心量100mm 径800mm	本	9月号(平)
K52023	ゴム伸縮可撓管	1.0MPa 偏心量100mm 径100mm	本	9月号(平)
K52024	ゴム伸縮可撓管	1.0MPa 偏心量100mm 径125mm	本	9月号(平)
K52025	ゴム伸縮可撓管	1.0MPa 偏心量100mm 径150mm	本	9月号(平)
K52026	ゴム伸縮可撓管	1.0MPa 偏心量100mm 径200mm	本	9月号(平)
K52027	ゴム伸縮可撓管	1.0MPa 偏心量100mm 径250mm	本	9月号(平)
K52028	ゴム伸縮可撓管	1.0MPa 偏心量100mm 径300mm	本	9月号(平)

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
K52029	ゴム伸縮可撓管	1.0MPa 偏心量100mm 径350mm	本	9月号(平)
K52030	ゴム伸縮可撓管	1.0MPa 偏心量100mm 径400mm	本	9月号(平)
K78081	エッチングプライマー	長暴型2種	kg	県土整備部
K78101	ジンクリッチプライマー	有機系	kg	県土整備部
K78102	ジンクリッチプライマー	無機系	kg	県土整備部
K78141	ジンクリッチペイント	有機系	kg	9月号(建)
K78142	ジンクリッチペイント	無機系	kg	9月号(建)
K78161	ジンクリッチペイント(厚膜型)	有機系	kg	県土整備部
K78162	ジンクリッチペイント(厚膜型)	無機系	kg	県土整備部
K78261	エポキシ樹脂MIO塗料		kg	県土整備部
K78281	フェノール樹脂MIO塗料		kg	県土整備部
K78351	エポキシ樹脂系塗料	下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)	kg	県土整備部
K78352	エポキシ樹脂系塗料	中塗用[赤系]	kg	9月号(平)
K78353	エポキシ樹脂系塗料	中塗用[青・緑系]	kg	9月号(平)
K78354	エポキシ樹脂系塗料	中塗用[淡彩色]	kg	県土整備部
K78355	エポキシ樹脂系塗料	上塗用[赤系]	kg	9月号(平)
K78356	エポキシ樹脂系塗料	上塗用[青・緑系]	kg	9月号(平)
K78357	エポキシ樹脂系塗料	上塗用[淡彩色]	kg	県土整備部
K78371	変性エポキシ樹脂塗料	下塗用(赤さび色、グレー)	kg	県土整備部
K78375	変性エポキシ樹脂塗料	内面用	kg	県土整備部
K78452	環境対応型長油性フタル酸樹脂塗料	2種中塗用(赤系)	kg	県土整備部
K78453	環境対応型長油性フタル酸樹脂塗料	2種中塗用(青・緑系)	kg	県土整備部
K78454	環境対応型長油性フタル酸樹脂塗料	2種中塗用(淡彩色)	kg	県土整備部
K78455	環境対応型長油性フタル酸樹脂塗料	2種上塗用(赤系)	kg	県土整備部
K78456	環境対応型長油性フタル酸樹脂塗料	2種上塗用(青・緑系)	kg	県土整備部
K78457	環境対応型長油性フタル酸樹脂塗料	2種上塗用(淡彩色)	kg	県土整備部
K78492	塩化ゴム系塗料	中塗用[赤系]	kg	県土整備部
K78493	塩化ゴム系塗料	中塗用[青・緑系]	kg	県土整備部
K78494	塩化ゴム系塗料	中塗用[淡彩色]	kg	県土整備部
K78496	塩化ゴム系塗料	上塗用[赤系]	kg	県土整備部
K78497	塩化ゴム系塗料	上塗用[青・緑系]	kg	県土整備部
K78498	塩化ゴム系塗料	上塗用[淡彩色]	kg	県土整備部
K78511	ポリウレタン樹脂塗料	中塗用[赤系]	kg	県土整備部
K78512	ポリウレタン樹脂塗料	中塗用[青・緑系]	kg	県土整備部
K78513	ポリウレタン樹脂塗料	中塗用[淡彩色]	kg	県土整備部
K78514	ポリウレタン樹脂塗料	上塗用[赤系]	kg	県土整備部
K78515	ポリウレタン樹脂塗料	上塗用[青・緑系]	kg	県土整備部
K78516	ポリウレタン樹脂塗料	上塗用[淡彩色]	kg	県土整備部
K78531	ふっ素樹脂塗料	中塗用[赤系]	kg	県土整備部
K78532	ふっ素樹脂塗料	中塗用[青・緑系]	kg	県土整備部
K78533	ふっ素樹脂塗料	中塗用[淡彩色]	kg	県土整備部
K78534	ふっ素樹脂塗料	上塗用[赤系]	kg	県土整備部
K78535	ふっ素樹脂塗料	上塗用[青・緑系]	kg	県土整備部
K78536	ふっ素樹脂塗料	上塗用[淡彩色]	kg	県土整備部
K78591	シンナー	エッチングプライマー用	L	県土整備部
K78592	シンナー	ジンクリッチプライマー用[有機]	L	県土整備部
K78593	シンナー	ジンクリッチプライマー用[無機]	L	県土整備部
K78598	シンナー	エポキシ樹脂塗料用	L	県土整備部
K78603	シンナー	塩化ゴム系塗料用	L	県土整備部
K78604	シンナー	ポリウレタン樹脂塗料用(上塗り用)	L	県土整備部
K78605	シンナー	ふっ素樹脂塗料用(上塗り用)	L	県土整備部
K78608	シンナー	フェノール樹脂MIO塗料用	L	県土整備部
K78615	シンナー	ポリウレタン樹脂塗料用(中塗り用)	L	県土整備部
K78712	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	中塗[赤系]	kg	県土整備部
K78713	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	中塗[青・緑系]	kg	県土整備部
K78714	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	中塗[淡彩色]	kg	県土整備部
K78715	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	上塗[赤系]	kg	県土整備部
K78716	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	上塗[青・緑系]	kg	県土整備部
K78717	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	上塗[淡彩色]	kg	県土整備部
K79271	間接費(据付・調整技術者)		式	県土整備部
K79291	間接費(据付・調整技術員)		式	県土整備部