

公開用

# 積算基準

(設計単価編)

令和7年1月6日

千葉県

単価コード	単価名称	地区名称	規格	単位	設計単価
Z001102029	鉄筋コンクリート用棒鋼		SD390 D25	t	12月号
Z001102030	鉄筋コンクリート用棒鋼		SD390 D29	t	12月号
Z001102031	鉄筋コンクリート用棒鋼		SD390 D32	t	12月号
Z001102032	鉄筋コンクリート用棒鋼		SD390 D35	t	12月号
Z001102033	鉄筋コンクリート用棒鋼		SD390 D38	t	12月号
Z001102034	鉄筋コンクリート用棒鋼		SD390 D41	t	12月号
Z001102035	鉄筋コンクリート用棒鋼		SD490 D35	t	12月号
Z001102036	鉄筋コンクリート用棒鋼		SD490 D38	t	12月号
Z001102037	鉄筋コンクリート用棒鋼		SD490 D41	t	12月号
Z001102008	鉄筋コンクリート用棒鋼		SD295 D10	t	12月号
Z001102009	鉄筋コンクリート用棒鋼		SD295 D13	t	12月号
Z001102028	鉄筋コンクリート用棒鋼		SD295 D16	t	12月号
Z001102019	鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D13	t	12月号
Z001102020	鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25	t	12月号
Z001102021	鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D29~32	t	12月号
Z001102025	鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D35	t	12月号
Z001102026	鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D38	t	12月号
Z001102003	鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D41	t	12月号
Z001102027	鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D51	t	12月号
Z001130001	等辺山形鋼(小形) SS400		3×40×40	t	12月号
Z001130002	等辺山形鋼(小形) SS400		5×40×40	t	12月号
Z001130003	等辺山形鋼(中形) SS400		4×50×50	t	12月号
Z001130004	等辺山形鋼(中形) SS400		6×50×50	t	12月号
Z001130005	等辺山形鋼(中形) SS400		6×65×65	t	12月号
Z001130006	等辺山形鋼(中形) SS400		8×65×65	t	12月号
Z001130007	等辺山形鋼(中形) SS400		6×75×75	t	12月号
Z001130008	等辺山形鋼(中形) SS400		9×75×75	t	12月号
Z001130009	等辺山形鋼(中形) SS400		12×75×75	t	12月号
Z001130010	等辺山形鋼(中形) SS400		7×90×90	t	12月号
Z001130011	等辺山形鋼(中形) SS400		10×90×90	t	12月号
Z001130012	等辺山形鋼(中形) SS400		13×90×90	t	12月号
Z001130013	等辺山形鋼(中形) SS400		7×100×100	t	12月号
Z001130014	等辺山形鋼(中形) SS400		10×100×100	t	12月号
Z001130015	等辺山形鋼(中形) SS400		13×100×100	t	12月号
Z001130016	等辺山形鋼(大形) SS400		9×130×130	t	12月号
Z001130017	等辺山形鋼(大形) SS400		12×130×130	t	12月号
Z001130018	等辺山形鋼(大形) SS400		15×130×130	t	12月号
Z001130019	等辺山形鋼(大形) SS400		12×150×150	t	12月号
Z001130020	等辺山形鋼(大形) SS400		15×150×150	t	12月号
Z001140001	不等辺山形鋼(中形) SS400		7×100×75	t	12月号
Z001140002	不等辺山形鋼(中形) SS400		10×100×75	t	12月号
Z001140003	不等辺山形鋼(中形) SS400		7×125×75	t	12月号
Z001140004	不等辺山形鋼(中形) SS400		10×125×75	t	12月号
Z001140005	不等辺山形鋼(大形) SS400		9×150×90	t	12月号
Z001140006	不等辺山形鋼(大形) SS400		12×150×90	t	12月号
Z001014001	溝形鋼(大形) (販売)		無規格 300	t	12月号
Z001014002	溝形鋼(大形) (販売)		無規格 380	t	12月号
Z001150001	溝形鋼(中形) SS400		5×75×40	t	12月号
Z001150002	溝形鋼(中形) SS400		5×100×50	t	12月号
Z001150003	溝形鋼(大形) SS400		6×125×65	t	12月号
Z001150004	溝形鋼(大形) SS400		6.5×150×75	t	12月号
Z001150005	溝形鋼(大形) SS400		9×150×75	t	12月号
Z001150006	溝形鋼(大形) SS400		7×180×75	t	12月号
Z001150007	溝形鋼(大形) SS400		7.5×200×80	t	12月号
Z001150008	溝形鋼(大形) SS400		8×200×90	t	12月号

単価コード	単価名称	地区名称	規格	単位	設計単価
Z001150009	溝形鋼(大形) SS400		9×250×90	t	12月号
Z001150010	溝形鋼(大形) SS400		9×300×90	t	12月号
Z001150011	溝形鋼(大形) SS400		10×300×90	t	12月号
Z001150012	溝形鋼(大形) SS400		12×300×90	t	12月号
Z001150013	溝形鋼(大形) SS400		13×380×100	t	12月号
Z001160001	I形鋼(大形) SS400		7×200×100	t	12月号
Z001160002	I形鋼(大形) SS400		7.5×250×125	t	12月号
Z001160003	I形鋼(大形) SS400		10×250×125	t	12月号
Z001160004	I形鋼(大形) SS400		10×300×150	t	12月号
Z001160005	I形鋼(大形) SS400		12×350×150	t	12月号
Z001018005	H形鋼(販売) G3192 無規格		広幅300以下中300以下細400以下	t	12月号
Z001018006	H形鋼(販売) G3192 無規格		広幅350中幅500以下細幅500以下	t	12月号
Z001018007	H形鋼(販売) G3192 無規格		広幅400中幅600細幅600以下	t	12月号
Z001018004	H形鋼(販売) G3192		無規格 700以上	t	12月号
Z001120001	H形鋼(広幅) SS400		100×100	t	12月号
Z001120002	H形鋼(広幅) SS400		125×125	t	12月号
Z001120003	H形鋼(広幅) SS400		150×150	t	12月号
Z001120004	H形鋼(広幅) SS400		175×175	t	12月号
Z001120005	H形鋼(広幅) SS400		200×200	t	12月号
Z001120006	H形鋼(広幅) SS400		250×250	t	12月号
Z001120007	H形鋼(広幅) SS400		300×300	t	12月号
Z001120008	H形鋼(広幅) SS400		350×350	t	12月号
Z001120009	H形鋼(広幅) SS400		400×400	t	12月号
Z001120010	H形鋼(中幅) SS400		148×100	t	12月号
Z001120011	H形鋼(中幅) SS400		194×150	t	12月号
Z001120012	H形鋼(中幅) SS400		244×175	t	12月号
Z001120013	H形鋼(中幅) SS400		294×200	t	12月号
Z001120014	H形鋼(中幅) SS400		340×250	t	12月号
Z001120015	H形鋼(中幅) SS400		390×300	t	12月号
Z001120016	H形鋼(中幅) SS400		440×300	t	12月号
Z001120017	H形鋼(中幅) SS400		488×300	t	12月号
Z001120018	H形鋼(中幅) SS400		588×300	t	12月号
Z001120019	H形鋼(細幅) SS400		100×50	t	12月号
Z001120020	H形鋼(細幅) SS400		150×75	t	12月号
Z001120021	H形鋼(細幅) SS400		175×90	t	12月号
Z001120022	H形鋼(細幅) SS400		200×100	t	12月号
Z001120023	H形鋼(細幅) SS400		250×125	t	12月号
Z001120024	H形鋼(細幅) SS400		300×150	t	12月号
Z001120025	H形鋼(細幅) SS400		350×175	t	12月号
Z001120026	H形鋼(細幅) SS400		400×200	t	12月号
Z001120027	H形鋼(細幅) SS400		450×200	t	12月号
Z001120028	H形鋼(細幅) SS400		500×200	t	12月号
Z001120029	H形鋼(細幅) SS400		600×200	t	12月号
Z001022005	H形鋼ぐい(販売) SHK400		広幅300以下	t	12月号
Z001022006	H形鋼ぐい(販売) SHK400		広幅350	t	12月号
Z001022007	H形鋼ぐい(販売) SHK400		広幅400(フランジ厚30mm未満)	t	12月号
Z001110001	平鋼 SS400		4.5×25	t	12月号
Z001110002	平鋼 SS400		4.5×32~38	t	12月号
Z001110003	平鋼 SS400		4.5×50	t	12月号
Z001110004	平鋼 SS400		6×25	t	12月号
Z001110005	平鋼 SS400		6×32~44	t	12月号
Z001110006	平鋼 SS400		6×50~75	t	12月号
Z001110007	平鋼 SS400		6×90~100	t	12月号
Z001110008	平鋼 SS400		6×125	t	12月号
Z001110009	平鋼 SS400		9×25	t	12月号

単価コード	単価名称	地区名称	規格	単位	設計単価
Z001110010	平鋼 SS400		9×32~44	t	12月号
Z001110011	平鋼 SS400		9×50~75	t	12月号
Z001110012	平鋼 SS400		9×90~100	t	12月号
Z001110013	平鋼 SS400		9×125	t	12月号
Z001105001	ねじ鉄筋		SD345 D13	t	12月号
Z001105002	ねじ鉄筋		SD345 D16	t	12月号
Z001105003	ねじ鉄筋		SD345 D19	t	12月号
Z001105004	ねじ鉄筋		SD345 D22	t	12月号
Z001105005	ねじ鉄筋		SD345 D25	t	12月号
Z001105006	ねじ鉄筋		SD345 D29	t	12月号
Z001105007	ねじ鉄筋		SD345 D32	t	12月号
Z001105008	ねじ鉄筋		SD345 D35	t	12月号
Z001105009	ねじ鉄筋		SD345 D38	t	12月号
Z001105010	ねじ鉄筋		SD345 D41	t	12月号
Z001105011	ねじ鉄筋		SD345 D51	t	12月号
Z001105012	ねじ鉄筋		SD390 D25	t	12月号
Z001105013	ねじ鉄筋		SD390 D29	t	12月号
Z001105014	ねじ鉄筋		SD390 D32	t	12月号
Z001105015	ねじ鉄筋		SD390 D35	t	12月号
Z001105016	ねじ鉄筋		SD390 D38	t	12月号
Z001105017	ねじ鉄筋		SD390 D41	t	12月号
Z001105018	ねじ鉄筋		SD490 D35	t	12月号
Z001105019	ねじ鉄筋		SD490 D38	t	12月号
Z001105020	ねじ鉄筋		SD490 D41	t	12月号
Z002152001	砂	葛南	再生	m3	12月号
Z002122003	再生クラッシャーラン	葛南	RC-40	m3	12月号
Z002125003	再生粒度調整砕石	葛南	RM-40	m3	12月号
Z002010001	生コンクリート	千葉	18-8-25(20)W/C60%以下	m3	12月号
Z002010001	生コンクリート	葛南	18-8-25(20)W/C60%以下	m3	12月号
Z002010001	生コンクリート	市原	18-8-25(20)W/C60%以下	m3	12月号
Z002010001	生コンクリート	東葛飾	18-8-25(20)W/C60%以下	m3	12月号
Z002010009	生コンクリート	千葉	21-8-25(20)W/C55%以下	m3	12月号
Z002010009	生コンクリート	葛南	21-8-25(20)W/C55%以下	m3	12月号
Z002010009	生コンクリート	市原	21-8-25(20)W/C55%以下	m3	12月号
Z002010009	生コンクリート	東葛飾	21-8-25(20)W/C55%以下	m3	12月号
Z002010010	生コンクリート	千葉	21-12-25(20) W/C55%以下	m3	12月号
Z002010010	生コンクリート	葛南	21-12-25(20) W/C55%以下	m3	12月号
Z002010010	生コンクリート	市原	21-12-25(20) W/C55%以下	m3	12月号
Z002010010	生コンクリート	東葛飾	21-12-25(20) W/C55%以下	m3	12月号
Z002010017	生コンクリート	千葉	24-8-25(20)W/C55%以下	m3	12月号
Z002010017	生コンクリート	葛南	24-8-25(20)W/C55%以下	m3	12月号
Z002010017	生コンクリート	市原	24-8-25(20)W/C55%以下	m3	12月号
Z002010017	生コンクリート	東葛飾	24-8-25(20)W/C55%以下	m3	12月号
Z002010018	生コンクリート	千葉	24-12-25(20) W/C55%以下	m3	12月号
Z002010018	生コンクリート	葛南	24-12-25(20) W/C55%以下	m3	12月号
Z002010018	生コンクリート	市原	24-12-25(20) W/C55%以下	m3	12月号
Z002010018	生コンクリート	東葛飾	24-12-25(20) W/C55%以下	m3	12月号
Z002010028	生コンクリート	千葉	30-8-25(20)W/C55%以下	m3	12月号
Z002010028	生コンクリート	葛南	30-8-25(20)W/C55%以下	m3	12月号
Z002010028	生コンクリート	市原	30-8-25(20)W/C55%以下	m3	12月号
Z002010028	生コンクリート	東葛飾	30-8-25(20)W/C55%以下	m3	12月号
Z002010029	生コンクリート	千葉	30-12-25(20) W/C55%以下	m3	12月号
Z002010029	生コンクリート	葛南	30-12-25(20) W/C55%以下	m3	12月号
Z002010029	生コンクリート	市原	30-12-25(20) W/C55%以下	m3	12月号
Z002010029	生コンクリート	東葛飾	30-12-25(20) W/C55%以下	m3	12月号

単価コード	単価名称	地区名称	規格	単位	設計単価
Z902010001	生コンクリート	千葉	18-8-25(20)	m3	12月号
Z902010001	生コンクリート	葛南	18-8-25(20)	m3	12月号
Z902010001	生コンクリート	市原	18-8-25(20)	m3	12月号
Z902010001	生コンクリート	東葛飾	18-8-25(20)	m3	12月号
Z002012001	生コンクリート	千葉	18-8-25(20)高炉 W/C60%以下	m3	12月号
Z002012001	生コンクリート	葛南	18-8-25(20)高炉 W/C60%以下	m3	12月号
Z002012001	生コンクリート	市原	18-8-25(20)高炉 W/C60%以下	m3	12月号
Z002012001	生コンクリート	東葛飾	18-8-25(20)高炉 W/C60%以下	m3	12月号
Z002012002	生コンクリート	千葉	21-8-25(20)高炉 W/C55%以下	m3	12月号
Z002012002	生コンクリート	葛南	21-8-25(20)高炉 W/C55%以下	m3	12月号
Z002012002	生コンクリート	市原	21-8-25(20)高炉 W/C55%以下	m3	12月号
Z002012002	生コンクリート	東葛飾	21-8-25(20)高炉 W/C55%以下	m3	12月号
Z002012003	生コンクリート	千葉	21-12-25(20)高炉 W/C55%以下	m3	12月号
Z002012003	生コンクリート	葛南	21-12-25(20)高炉 W/C55%以下	m3	12月号
Z002012003	生コンクリート	市原	21-12-25(20)高炉 W/C55%以下	m3	12月号
Z002012003	生コンクリート	東葛飾	21-12-25(20)高炉 W/C55%以下	m3	12月号
Z002012004	生コンクリート	千葉	24-8-25(20)高炉 W/C55%以下	m3	12月号
Z002012004	生コンクリート	葛南	24-8-25(20)高炉 W/C55%以下	m3	12月号
Z002012004	生コンクリート	市原	24-8-25(20)高炉 W/C55%以下	m3	12月号
Z002012004	生コンクリート	東葛飾	24-8-25(20)高炉 W/C55%以下	m3	12月号
Z002012005	生コンクリート	千葉	24-12-25(20)高炉 W/C55%以下	m3	12月号
Z002012005	生コンクリート	葛南	24-12-25(20)高炉 W/C55%以下	m3	12月号
Z002012005	生コンクリート	市原	24-12-25(20)高炉 W/C55%以下	m3	12月号
Z002012005	生コンクリート	東葛飾	24-12-25(20)高炉 W/C55%以下	m3	12月号
Z002012006	生コンクリート	千葉	30-15-25(20)C=350 高炉 W/C55%以下	m3	12月号
Z002012006	生コンクリート	葛南	30-15-25(20)C=350 高炉 W/C55%以下	m3	12月号
Z002012006	生コンクリート	市原	30-15-25(20)C=350 高炉 W/C55%以下	m3	12月号
Z002012006	生コンクリート	東葛飾	30-15-25(20)C=350 高炉 W/C55%以下	m3	12月号
Z902012001	生コンクリート	千葉	18-8-25(20) 高炉	m3	12月号
Z902012001	生コンクリート	葛南	18-8-25(20) 高炉	m3	12月号
Z902012001	生コンクリート	市原	18-8-25(20) 高炉	m3	12月号
Z902012001	生コンクリート	東葛飾	18-8-25(20) 高炉	m3	12月号
Z902012009	生コンクリート	千葉	19.5-8-25(20)高炉 W/C60%以下	m3	12月号
Z902012009	生コンクリート	葛南	19.5-8-25(20)高炉 W/C60%以下	m3	12月号
Z902012009	生コンクリート	市原	19.5-8-25(20)高炉 W/C60%以下	m3	12月号
Z902012009	生コンクリート	東葛飾	19.5-8-25(20)高炉 W/C60%以下	m3	12月号
Z902012002	生コンクリート	千葉	21-8-25(20) 高炉	m3	12月号
Z902012002	生コンクリート	葛南	21-8-25(20) 高炉	m3	12月号
Z902012002	生コンクリート	市原	21-8-25(20) 高炉	m3	12月号
Z902012002	生コンクリート	東葛飾	21-8-25(20) 高炉	m3	12月号
Z002014010	生コンクリート	千葉	36-12-25(20) 早強 W/C55%以下	m3	12月号
Z002014010	生コンクリート	葛南	36-12-25(20) 早強 W/C55%以下	m3	12月号
Z002014010	生コンクリート	市原	36-12-25(20) 早強 W/C55%以下	m3	12月号
Z002014010	生コンクリート	東葛飾	36-12-25(20) 早強 W/C55%以下	m3	12月号
Z002014001	生コンクリート	千葉	21-8-25(20) 早強 W/C55%以下	m3	12月号
Z002014001	生コンクリート	葛南	21-8-25(20) 早強 W/C55%以下	m3	12月号
Z002014001	生コンクリート	市原	21-8-25(20) 早強 W/C55%以下	m3	12月号
Z002014001	生コンクリート	東葛飾	21-8-25(20) 早強 W/C55%以下	m3	12月号
Z002014018	生コンクリート	千葉	21-12-25(20) 早強 W/C55%以下	m3	12月号
Z002014018	生コンクリート	葛南	21-12-25(20) 早強 W/C55%以下	m3	12月号
Z002014018	生コンクリート	市原	21-12-25(20) 早強 W/C55%以下	m3	12月号
Z002014018	生コンクリート	東葛飾	21-12-25(20) 早強 W/C55%以下	m3	12月号
Z002014002	生コンクリート	千葉	24-8-25(20) 早強 W/C55%以下	m3	12月号
Z002014002	生コンクリート	葛南	24-8-25(20) 早強 W/C55%以下	m3	12月号
Z002014002	生コンクリート	市原	24-8-25(20) 早強 W/C55%以下	m3	12月号

単価コード	単価名称	地区名称	規格	単位	設計単価
Z002014002	生コンクリート	東葛飾	24-8-25(20) 早強 W/C55%以下	m3	12月号
Z002014007	生コンクリート	千葉	24-12-25(20) 早強 W/C55%以下	m3	12月号
Z002014007	生コンクリート	葛南	24-12-25(20) 早強 W/C55%以下	m3	12月号
Z002014007	生コンクリート	市原	24-12-25(20) 早強 W/C55%以下	m3	12月号
Z002014007	生コンクリート	東葛飾	24-12-25(20) 早強 W/C55%以下	m3	12月号
Z002014003	生コンクリート	千葉	30-8-25(20) 早強 W/C55%以下	m3	12月号
Z002014003	生コンクリート	葛南	30-8-25(20) 早強 W/C55%以下	m3	12月号
Z002014003	生コンクリート	市原	30-8-25(20) 早強 W/C55%以下	m3	12月号
Z002014003	生コンクリート	東葛飾	30-8-25(20) 早強 W/C55%以下	m3	12月号
Z002014005	生コンクリート	千葉	36-8-25(20) 早強 W/C55%以下	m3	12月号
Z002014005	生コンクリート	葛南	36-8-25(20) 早強 W/C55%以下	m3	12月号
Z002014005	生コンクリート	市原	36-8-25(20) 早強 W/C55%以下	m3	12月号
Z002014005	生コンクリート	東葛飾	36-8-25(20) 早強 W/C55%以下	m3	12月号
Z002022001	モルタル	千葉	1:1 普通	m3	12月号
Z002022001	モルタル	葛南	1:1 普通	m3	12月号
Z002022001	モルタル	市原	1:1 普通	m3	12月号
Z002022001	モルタル	東葛飾	1:1 普通	m3	12月号
Z002022002	モルタル	千葉	1:2 普通	m3	12月号
Z002022002	モルタル	葛南	1:2 普通	m3	12月号
Z002022002	モルタル	市原	1:2 普通	m3	12月号
Z002022002	モルタル	東葛飾	1:2 普通	m3	12月号
Z002022003	モルタル	千葉	1:3 普通	m3	12月号
Z002022003	モルタル	葛南	1:3 普通	m3	12月号
Z002022003	モルタル	市原	1:3 普通	m3	12月号
Z002022003	モルタル	東葛飾	1:3 普通	m3	12月号
Z002022004	モルタル	千葉	1:1 高炉	m3	12月号
Z002022004	モルタル	葛南	1:1 高炉	m3	12月号
Z002022004	モルタル	市原	1:1 高炉	m3	12月号
Z002022004	モルタル	東葛飾	1:1 高炉	m3	12月号
Z002022005	モルタル	千葉	1:2 高炉	m3	12月号
Z002022005	モルタル	葛南	1:2 高炉	m3	12月号
Z002022005	モルタル	市原	1:2 高炉	m3	12月号
Z002022005	モルタル	東葛飾	1:2 高炉	m3	12月号
Z002022006	モルタル	千葉	1:3 高炉	m3	12月号
Z002022006	モルタル	葛南	1:3 高炉	m3	12月号
Z002022006	モルタル	市原	1:3 高炉	m3	12月号
Z002022006	モルタル	東葛飾	1:3 高炉	m3	12月号
Z902419001	ブロックマット		200×200×100	m2	12月号
Z006073001	型枠用合板		JAS 板面品質B-C 12×600×1800	枚	12月号
Z006073002	型枠用合板		JAS 板面品質B-C 12×900×1800	枚	12月号
Z301080100	合板		0.9×1.8m T=12mm	枚	12月号
Z004100001	アスファルト混合物	千葉	開粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100001	アスファルト混合物	葛南	開粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100001	アスファルト混合物	市原	開粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100001	アスファルト混合物	東葛飾	開粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100001	アスファルト混合物	印旛	開粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100001	アスファルト混合物	成田	開粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100001	アスファルト混合物	香取	開粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100001	アスファルト混合物	銚子	開粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100001	アスファルト混合物	海匝	開粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100001	アスファルト混合物	長生	開粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100001	アスファルト混合物	君津	開粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100002	アスファルト混合物	千葉	粗粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004100002	アスファルト混合物	葛南	粗粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004100002	アスファルト混合物	市原	粗粒度アスコン(20)	t	12月号

単価コード	単価名称	地区名称	規格	単位	設計単価
Z004100002	アスファルト混合物	東葛飾	粗粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004100002	アスファルト混合物	印旛	粗粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004100002	アスファルト混合物	成田	粗粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004100002	アスファルト混合物	香取	粗粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004100002	アスファルト混合物	銚子	粗粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004100002	アスファルト混合物	海匝	粗粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004100002	アスファルト混合物	長生	粗粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004100002	アスファルト混合物	君津	粗粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004100003	アスファルト混合物	千葉	密粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004100003	アスファルト混合物	葛南	密粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004100003	アスファルト混合物	市原	密粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004100003	アスファルト混合物	東葛飾	密粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004100003	アスファルト混合物	印旛	密粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004100003	アスファルト混合物	成田	密粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004100003	アスファルト混合物	香取	密粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004100003	アスファルト混合物	銚子	密粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004100003	アスファルト混合物	海匝	密粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004100003	アスファルト混合物	長生	密粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004100003	アスファルト混合物	君津	密粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004100004	アスファルト混合物	千葉	密粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100004	アスファルト混合物	葛南	密粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100004	アスファルト混合物	市原	密粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100004	アスファルト混合物	東葛飾	密粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100004	アスファルト混合物	印旛	密粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100004	アスファルト混合物	成田	密粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100004	アスファルト混合物	香取	密粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100004	アスファルト混合物	銚子	密粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100004	アスファルト混合物	海匝	密粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100004	アスファルト混合物	長生	密粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100004	アスファルト混合物	君津	密粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100005	アスファルト混合物	千葉	細粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100005	アスファルト混合物	葛南	細粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100005	アスファルト混合物	市原	細粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100005	アスファルト混合物	東葛飾	細粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100005	アスファルト混合物	印旛	細粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100005	アスファルト混合物	成田	細粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100005	アスファルト混合物	香取	細粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100005	アスファルト混合物	銚子	細粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100005	アスファルト混合物	海匝	細粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100005	アスファルト混合物	長生	細粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004100005	アスファルト混合物	君津	細粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004106003	アスファルト混合物(安定処理材)	千葉	瀝青安定処理材(30)	t	12月号
Z004106003	アスファルト混合物(安定処理材)	葛南	瀝青安定処理材(30)	t	12月号
Z004106003	アスファルト混合物(安定処理材)	市原	瀝青安定処理材(30)	t	12月号
Z004106003	アスファルト混合物(安定処理材)	東葛飾	瀝青安定処理材(30)	t	12月号
Z004106003	アスファルト混合物(安定処理材)	印旛	瀝青安定処理材(30)	t	12月号
Z004106003	アスファルト混合物(安定処理材)	成田	瀝青安定処理材(30)	t	12月号
Z004106003	アスファルト混合物(安定処理材)	香取	瀝青安定処理材(30)	t	12月号
Z004106003	アスファルト混合物(安定処理材)	銚子	瀝青安定処理材(30)	t	12月号
Z004106003	アスファルト混合物(安定処理材)	海匝	瀝青安定処理材(30)	t	12月号
Z004106003	アスファルト混合物(安定処理材)	長生	瀝青安定処理材(30)	t	12月号
Z004106003	アスファルト混合物(安定処理材)	君津	瀝青安定処理材(30)	t	12月号
Z004103005	改質アスファルト混合物	千葉	改質As 密粒 II型(20)DS3000	t	12月号
Z004103005	改質アスファルト混合物	葛南	改質As 密粒 II型(20)DS3000	t	12月号
Z004103005	改質アスファルト混合物	市原	改質As 密粒 II型(20)DS3000	t	12月号

単価コード	単価名称	地区名称	規格	単位	設計単価
Z004103005	改質アスファルト混合物	東葛飾	改質As 密粒 II型(20)DS3000	t	12月号
Z004103005	改質アスファルト混合物	印旛	改質As 密粒 II型(20)DS3000	t	12月号
Z004103005	改質アスファルト混合物	成田	改質As 密粒 II型(20)DS3000	t	12月号
Z004103005	改質アスファルト混合物	香取	改質As 密粒 II型(20)DS3000	t	12月号
Z004103005	改質アスファルト混合物	銚子	改質As 密粒 II型(20)DS3000	t	12月号
Z004103005	改質アスファルト混合物	海匝	改質As 密粒 II型(20)DS3000	t	12月号
Z004103005	改質アスファルト混合物	長生	改質As 密粒 II型(20)DS3000	t	12月号
Z004103005	改質アスファルト混合物	君津	改質As 密粒 II型(20)DS3000	t	12月号
Z004101003	再生アスファルト混合物	千葉	再生密粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004101003	再生アスファルト混合物	葛南	再生密粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004101003	再生アスファルト混合物	市原	再生密粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004101003	再生アスファルト混合物	東葛飾	再生密粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004101003	再生アスファルト混合物	印旛	再生密粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004101003	再生アスファルト混合物	成田	再生密粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004101003	再生アスファルト混合物	香取	再生密粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004101003	再生アスファルト混合物	銚子	再生密粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004101003	再生アスファルト混合物	海匝	再生密粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004101003	再生アスファルト混合物	長生	再生密粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004101003	再生アスファルト混合物	君津	再生密粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004101004	再生アスファルト混合物	千葉	再生密粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004101004	再生アスファルト混合物	葛南	再生密粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004101004	再生アスファルト混合物	市原	再生密粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004101004	再生アスファルト混合物	東葛飾	再生密粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004101004	再生アスファルト混合物	印旛	再生密粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004101004	再生アスファルト混合物	成田	再生密粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004101004	再生アスファルト混合物	香取	再生密粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004101004	再生アスファルト混合物	銚子	再生密粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004101004	再生アスファルト混合物	海匝	再生密粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004101004	再生アスファルト混合物	長生	再生密粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004101004	再生アスファルト混合物	君津	再生密粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004101002	再生アスファルト混合物	千葉	再生粗粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004101002	再生アスファルト混合物	葛南	再生粗粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004101002	再生アスファルト混合物	市原	再生粗粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004101002	再生アスファルト混合物	東葛飾	再生粗粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004101002	再生アスファルト混合物	印旛	再生粗粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004101002	再生アスファルト混合物	成田	再生粗粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004101002	再生アスファルト混合物	香取	再生粗粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004101002	再生アスファルト混合物	銚子	再生粗粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004101002	再生アスファルト混合物	海匝	再生粗粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004101002	再生アスファルト混合物	長生	再生粗粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004101002	再生アスファルト混合物	君津	再生粗粒度アスコン(20)	t	12月号
Z004101005	再生アスファルト混合物	千葉	再生細粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004101005	再生アスファルト混合物	葛南	再生細粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004101005	再生アスファルト混合物	市原	再生細粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004101005	再生アスファルト混合物	東葛飾	再生細粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004101005	再生アスファルト混合物	印旛	再生細粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004101005	再生アスファルト混合物	成田	再生細粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004101005	再生アスファルト混合物	香取	再生細粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004101005	再生アスファルト混合物	銚子	再生細粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004101005	再生アスファルト混合物	海匝	再生細粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004101005	再生アスファルト混合物	長生	再生細粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004101005	再生アスファルト混合物	君津	再生細粒度アスコン(13)	t	12月号
Z004107002	再生アスファルト混合物(安定処理材)	千葉	再生AS安定処理(30)	t	12月号
Z004107002	再生アスファルト混合物(安定処理材)	葛南	再生AS安定処理(30)	t	12月号
Z004107002	再生アスファルト混合物(安定処理材)	市原	再生AS安定処理(30)	t	12月号

単価コード	単価名称	地区名称	規格	単位	設計単価
Z004107002	再生アスファルト混合物(安定処理材)	東葛飾	再生AS安定処理(30)	t	12月号
Z004107002	再生アスファルト混合物(安定処理材)	印旛	再生AS安定処理(30)	t	12月号
Z004107002	再生アスファルト混合物(安定処理材)	成田	再生AS安定処理(30)	t	12月号
Z004107002	再生アスファルト混合物(安定処理材)	香取	再生AS安定処理(30)	t	12月号
Z004107002	再生アスファルト混合物(安定処理材)	銚子	再生AS安定処理(30)	t	12月号
Z004107002	再生アスファルト混合物(安定処理材)	海匝	再生AS安定処理(30)	t	12月号
Z004107002	再生アスファルト混合物(安定処理材)	長生	再生AS安定処理(30)	t	12月号
Z004107002	再生アスファルト混合物(安定処理材)	君津	再生AS安定処理(30)	t	12月号
Z904101003	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	千葉	再生密粒度アスコン20	t	11,200
Z904101003	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	葛南	再生密粒度アスコン20	t	10,700
Z904101003	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	市原	再生密粒度アスコン20	t	11,200
Z904101003	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	東葛飾	再生密粒度アスコン20	t	10,600
Z904101003	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	印旛	再生密粒度アスコン20	t	12,000
Z904101003	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	成田	再生密粒度アスコン20	t	12,000
Z904101003	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	香取	再生密粒度アスコン20	t	12,000
Z904101003	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	銚子	再生密粒度アスコン20	t	12,600
Z904101003	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	海匝	再生密粒度アスコン20	t	12,600
Z904101003	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	長生	再生密粒度アスコン20	t	11,700
Z904101003	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	君津	再生密粒度アスコン20	t	11,600
Z904101004	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	千葉	再生密粒度アスコン13	t	11,200
Z904101004	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	葛南	再生密粒度アスコン13	t	10,700
Z904101004	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	市原	再生密粒度アスコン13	t	11,200
Z904101004	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	東葛飾	再生密粒度アスコン13	t	10,600
Z904101004	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	印旛	再生密粒度アスコン13	t	12,000
Z904101004	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	成田	再生密粒度アスコン13	t	12,000
Z904101004	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	香取	再生密粒度アスコン13	t	12,000
Z904101004	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	銚子	再生密粒度アスコン13	t	12,600
Z904101004	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	海匝	再生密粒度アスコン13	t	12,600
Z904101004	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	長生	再生密粒度アスコン13	t	11,700
Z904101004	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	君津	再生密粒度アスコン13	t	11,600
Z904101002	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	千葉	再生粗粒度アスコン20	t	11,000
Z904101002	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	葛南	再生粗粒度アスコン20	t	10,500
Z904101002	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	市原	再生粗粒度アスコン20	t	11,000
Z904101002	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	東葛飾	再生粗粒度アスコン20	t	10,400
Z904101002	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	印旛	再生粗粒度アスコン20	t	11,800
Z904101002	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	成田	再生粗粒度アスコン20	t	11,800
Z904101002	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	香取	再生粗粒度アスコン20	t	11,800
Z904101002	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	銚子	再生粗粒度アスコン20	t	12,400
Z904101002	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	海匝	再生粗粒度アスコン20	t	12,400
Z904101002	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	長生	再生粗粒度アスコン20	t	11,500
Z904101002	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	君津	再生粗粒度アスコン20	t	11,400
Z904101005	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	千葉	再生細粒度アスコン13	t	11,400
Z904101005	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	葛南	再生細粒度アスコン13	t	10,900
Z904101005	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	市原	再生細粒度アスコン13	t	11,400
Z904101005	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	東葛飾	再生細粒度アスコン13	t	10,800
Z904101005	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	印旛	再生細粒度アスコン13	t	12,200
Z904101005	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	成田	再生細粒度アスコン13	t	12,200
Z904101005	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	香取	再生細粒度アスコン13	t	12,200
Z904101005	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	銚子	再生細粒度アスコン13	t	12,800
Z904101005	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	海匝	再生細粒度アスコン13	t	12,800
Z904101005	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	長生	再生細粒度アスコン13	t	11,900
Z904101005	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	君津	再生細粒度アスコン13	t	11,800
Z904107002	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	千葉	再生AS安定処理(30)	t	10,700
Z904107002	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	葛南	再生AS安定処理(30)	t	10,200
Z904107002	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	市原	再生AS安定処理(30)	t	10,700

単価コード	単価名称	地区名称	規格	単位	設計単価
Z904107002	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	東葛飾	再生AS安定処理(30)	t	10,200
Z904107002	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	印旛	再生AS安定処理(30)	t	11,500
Z904107002	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	成田	再生AS安定処理(30)	t	11,500
Z904107002	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	香取	再生AS安定処理(30)	t	11,500
Z904107002	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	銚子	再生AS安定処理(30)	t	12,200
Z904107002	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	海匝	再生AS安定処理(30)	t	12,200
Z904107002	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	長生	再生AS安定処理(30)	t	11,300
Z904107002	アスファルト合材(溶融スラグ入り)	君津	再生AS安定処理(30)	t	11,100
Z004120002	アスファルト混合物	千葉	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	12月号
Z004120002	アスファルト混合物	葛南	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	12月号
Z004120002	アスファルト混合物	市原	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	12月号
Z004120002	アスファルト混合物	東葛飾	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	12月号
Z004120002	アスファルト混合物	印旛	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	12月号
Z004120002	アスファルト混合物	成田	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	12月号
Z004120002	アスファルト混合物	香取	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	12月号
Z004120002	アスファルト混合物	銚子	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	12月号
Z004120002	アスファルト混合物	海匝	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	12月号
Z004120002	アスファルト混合物	長生	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	12月号
Z004120002	アスファルト混合物	君津	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	12月号
Z904120003	アスファルト合材(歩道透水性舗装用)	千葉	開粒度アスコン13	t	12月号
Z904120003	アスファルト合材(歩道透水性舗装用)	葛南	開粒度アスコン13	t	12月号
Z904120003	アスファルト合材(歩道透水性舗装用)	市原	開粒度アスコン13	t	12月号
Z904120003	アスファルト合材(歩道透水性舗装用)	東葛飾	開粒度アスコン13	t	12月号
Z904120003	アスファルト合材(歩道透水性舗装用)	印旛	開粒度アスコン13	t	12月号
Z904120003	アスファルト合材(歩道透水性舗装用)	成田	開粒度アスコン13	t	12月号
Z904120003	アスファルト合材(歩道透水性舗装用)	香取	開粒度アスコン13	t	12月号
Z904120003	アスファルト合材(歩道透水性舗装用)	銚子	開粒度アスコン13	t	12月号
Z904120003	アスファルト合材(歩道透水性舗装用)	海匝	開粒度アスコン13	t	12月号
Z904120003	アスファルト合材(歩道透水性舗装用)	長生	開粒度アスコン13	t	12月号
Z904120003	アスファルト合材(歩道透水性舗装用)	君津	開粒度アスコン13	t	12月号
Z904100000	ストレートアスファルト		舗装用	t	12月号
Z004130002	アスファルト乳剤		PK-3 プライムコート用	L	12月号
Z302010010	アスファルト乳剤		PK-3	L	12月号
Z004130003	アスファルト乳剤		PK-4 タックコート用	L	12月号
Z302010020	アスファルト乳剤		PK-4	L	12月号
Z004130004	ゴム入りアスファルト乳剤		PKR	l	12月号
Z006464001	二重管ホース φ12mm		21MPa L=20m	本	12月号
V001206001	仮設ボックス		屋外用 400×300×200	面	12月号
V001206002	仮設ボックス		屋外用 500×400×200	面	12月号
V001206003	仮設ボックス		屋外用 600×700×200	面	12月号
V001206004	仮設ボックス		屋外用700×1200×200	面	12月号
Z901118018	安定器		高圧ナトリウム用180W	台	12月号
Z006401001	シャンクロッド		φ90mm用	個	12月号
Z006401002	シャンクロッド		φ115mm用	個	12月号
Z006401003	シャンクロッド		φ135mm用	個	12月号
Z006401004	シャンクロッド		φ146mm用	個	12月号
Z006402001	クリーニングアダプタ		φ90mm用	個	12月号
Z006402002	クリーニングアダプタ		φ115mm用	個	12月号
Z006402003	クリーニングアダプタ		φ135mm用	個	12月号
Z006402004	クリーニングアダプタ		φ146mm用	個	12月号
Z006403001	エキステンションロッド		φ90mm用	個	12月号
Z006403002	エキステンションロッド		φ115mm用	個	12月号
Z006403003	エキステンションロッド		φ135mm用	個	12月号
Z006403004	エキステンションロッド		φ146mm用	個	12月号
Z006404001	ドリルパイプ		φ90mm用 (1.5m)	本	12月号

単価コード	単価名称	地区名称	規格	単位	設計単価
Z006404002	ドリルパイプ		φ115mm用 (1.5m)	本	12月号
Z006404003	ドリルパイプ		φ135mm用 (1.5m)	本	12月号
Z006404004	ドリルパイプ		φ146mm用 (1.5m)	本	12月号
Z006404005	ドリルパイプ		φ90mm用 (1.0m)	本	12月号
Z006404006	ドリルパイプ		φ115mm用 (1.0m)	本	12月号
Z006404007	ドリルパイプ		φ135mm用 (1.0m)	本	12月号
Z006405001	インナーロッド		φ90mm用 (1.5m)	本	12月号
Z006405002	インナーロッド		φ115mm用 (1.5m)	本	12月号
Z006405003	インナーロッド		φ135mm用 (1.5m)	本	12月号
Z006405004	インナーロッド		φ146mm用 (1.5m)	本	12月号
Z006405005	インナーロッド		φ90mm用 (1.0m)	本	12月号
Z006405006	インナーロッド		φ115mm用 (1.0m)	本	12月号
Z006405007	インナーロッド		φ135mm用 (1.0m)	本	12月号
Z006406001	リングビット		φ90mm用	個	12月号
Z006406003	リングビット		φ115mm用	個	12月号
Z006406004	リングビット		φ135mm用	個	12月号
Z006406005	リングビット		φ146mm用	個	12月号
Z006407001	インナービット		φ90mm用	個	12月号
Z006407002	インナービット		φ115mm用	個	12月号
Z006407003	インナービット		φ135mm用	個	12月号
Z006407004	インナービット		φ146mm用	個	12月号
Z006408001	ウォーターシーベル		φ90mm 二重管用	個	12月号
Z006408002	ウォーターシーベル		φ115mm 二重管用	個	12月号
Z006408003	ウォーターシーベル		φ135mm 二重管用	個	12月号
Z006408004	ウォーターシーベル		φ146mm 二重管用	個	12月号
Z006408007	ウォーターシーベル		φ90mm 単管用	個	12月号
Z006408008	ウォーターシーベル		φ115mm 単管用	個	12月号
Z006408009	ウォーターシーベル		φ135mm 単管用	個	12月号
Z006702001	軽油		船舶用	L	12月号
Z006706001	灯油		白灯油 業務用	L	12月号
Z304010040	ガソリン		ローリー	L	12月号
Z304010070	軽油		ミニローリー	L	12月号
Z304010120	軽油 免税		ローリー	L	12月号
Z304010130	軽油 免税		パトロール	L	12月号
Z006730001	スクラップ		ヘビーH1	t	12月号
Z006730002	スクラップ		鋼ダライ粉	t	12月号
Z006730003	スクラップ		銑ダライ粉A	t	12月号
Z006730004	スクラップ		ステンレス 新切 18cr	kg	12月号
Z901215010	分電盤		10kW	個	115,000
Z901215030	分電盤		30kW	個	135,000
Z901215040	分電盤		40kW	個	138,000
Z901215050	分電盤		50kW	個	161,000
Z901215060	分電盤		60kW	個	194,000
Z901215070	分電盤		70kW	個	204,000
Z901215080	分電盤		80kW	個	252,000
Z901215090	分電盤		90kW	個	255,000
Z901215100	分電盤		100kW	個	264,000
Z970005001	SM490Aスチールセグメント		仕上内径1350mm S5	リング	137,000
Z970005002	SM490Aスチールセグメント		仕上内径1350mm S6	リング	149,000
Z970005003	SM490Aスチールセグメント		仕上内径1350mm S9	リング	153,000
Z970005004	SM490Aスチールセグメント		仕上内径1350mm S10	リング	157,000
Z970005005	SM490Aスチールセグメント		仕上内径1500mm S13	リング	232,000
Z970005006	SM490Aスチールセグメント		仕上内径1500mm S14	リング	244,000
Z970005007	SM490Aスチールセグメント		仕上内径1500mm S15	リング	251,000
Z970005008	SM490Aスチールセグメント		仕上内径1500mm S16	リング	266,000

単価コード	単価名称	地区名称	規格	単位	設計単価
Z970005009	SM490Aスチールセグメント		仕上内径1500mm S17	リング	282,000
Z970005010	SM490Aスチールセグメント		仕上内径1650mm S18	リング	253,000
Z970005011	SM490Aスチールセグメント		仕上内径1650mm S19	リング	266,000
Z970005012	SM490Aスチールセグメント		仕上内径1650mm S20	リング	270,000
Z970005013	SM490Aスチールセグメント		仕上内径1650mm S21	リング	288,000
Z970005014	SM490Aスチールセグメント		仕上内径1650mm S22	リング	304,000
Z970005015	SM490Aスチールセグメント		仕上内径1800mm S23	リング	264,000
Z970005016	SM490Aスチールセグメント		仕上内径1800mm S24	リング	279,000
Z970005017	SM490Aスチールセグメント		仕上内径1800mm S25	リング	284,000
Z970005018	SM490Aスチールセグメント		仕上内径1800mm S26	リング	300,000
Z970005019	SM490Aスチールセグメント		仕上内径1800mm S27	リング	319,000
Z970005020	SM490Aスチールセグメント		仕上内径2000mm S28	リング	288,000
Z970005021	SM490Aスチールセグメント		仕上内径2000mm S29	リング	300,000
Z970005022	SM490Aスチールセグメント		仕上内径2000mm S30	リング	300,000
Z970005023	SM490Aスチールセグメント		仕上内径2000mm S31	リング	319,000
Z970005024	SM490Aスチールセグメント		仕上内径2000mm S32	リング	337,000
Z970005025	SM490Aスチールセグメント		仕上内径2200mm S33	リング	300,000
Z970005026	SM490Aスチールセグメント		仕上内径2200mm S34	リング	313,000
Z970005027	SM490Aスチールセグメント		仕上内径2200mm S35	リング	313,000
Z970005028	SM490Aスチールセグメント		仕上内径2200mm S36	リング	332,000
Z970005029	SM490Aスチールセグメント		仕上内径2200mm S37	リング	352,000
Z970005030	SM490Aスチールセグメント		仕上内径2400mm S38	リング	332,000
Z970005031	SM490Aスチールセグメント		仕上内径2400mm S39	リング	346,000
Z970005032	SM490Aスチールセグメント		仕上内径2400mm S40	リング	365,000
Z970005033	SM490Aスチールセグメント		仕上内径2400mm S41	リング	377,000
Z970005034	SM490Aスチールセグメント		仕上内径2400mm S42	リング	405,000
Z970005035	SM490Aスチールセグメント		仕上内径2400mm S43	リング	432,000
Z970005036	SM490Aスチールセグメント		仕上内径2600mm S44	リング	361,000
Z970005037	SM490Aスチールセグメント		仕上内径2600mm S45	リング	381,000
Z970005038	SM490Aスチールセグメント		仕上内径2600mm S46	リング	401,000
Z970005039	SM490Aスチールセグメント		仕上内径2600mm S47	リング	414,000
Z970005040	SM490Aスチールセグメント		仕上内径2600mm S48	リング	438,000
Z970005041	SM490Aスチールセグメント		仕上内径2600mm S49	リング	467,000
Z970005042	SM490Aスチールセグメント		仕上内径2800mm S50	リング	461,000
Z970005043	SM490Aスチールセグメント		仕上内径2800mm S51	リング	468,000
Z970005044	SM490Aスチールセグメント		仕上内径2800mm S52	リング	500,000
Z970005045	SM490Aスチールセグメント		仕上内径2800mm S53	リング	536,000
Z970005046	SM490Aスチールセグメント		仕上内径3000mm S54	リング	485,000
Z970005047	SM490Aスチールセグメント		仕上内径3000mm S55	リング	490,000
Z970005048	SM490Aスチールセグメント		仕上内径3000mm S56	リング	523,000
Z970005049	SM490Aスチールセグメント		仕上内径3000mm S57	リング	561,000
Z970005050	SM490Aスチールセグメント		仕上内径3250mm S58	リング	507,000
Z970005051	SM490Aスチールセグメント		仕上内径3250mm S59	リング	543,000
Z970005052	SM490Aスチールセグメント		仕上内径3250mm S60	リング	584,000
Z970005053	SM490Aスチールセグメント		仕上内径3500mm S61	リング	591,000
Z970005054	SM490Aスチールセグメント		仕上内径3500mm S62	リング	641,000
Z970005055	SM490Aスチールセグメント		仕上内径3500mm S63	リング	677,000
Z090006001	けい船柱(鋼製)曲柱		50KN	基	12月号
Z090006002	けい船柱(鋼製)曲柱		100KN	基	12月号
Z090006003	けい船柱(鋼製)曲柱		150KN	基	12月号
Z090006004	けい船柱(鋼製)曲柱		250KN	基	12月号
Z090006005	けい船柱(鋼製)曲柱		350KN	基	12月号
Z090006006	けい船柱(鋼製)曲柱		500KN	基	12月号
Z090006009	けい船柱(鋼製)直柱		150KN	基	12月号
Z090006010	けい船柱(鋼製)直柱		250KN	基	12月号

単価コード	単価名称	地区名称	規格	単位	設計単価
Z090006011	けい船柱(鋼製)直柱		350KN	基	12月号
Z090006012	けい船柱(鋼製)直柱		500KN	基	12月号
Z090006013	けい船柱(鋼製)直柱		700KN	基	12月号
Z090006014	けい船柱(鋼製)直柱		1000KN	基	12月号
Z090006015	けい船柱(鋼製)直柱		1500KN	基	12月号
Z090006016	けい船柱(鋼製)直柱		2000KN	基	12月号
Z090006007	けい船柱(鋼製)曲柱		700KN	基	12月号
Z090006008	けい船柱(鋼製)曲柱		1000KN	基	12月号
L002110001	H形鋼(杭用) 200型(49.9kg/m)		基礎価格	t	12月号
L002112001	H形鋼(杭用) 250型(71.8kg/m)		基礎価格	t	12月号
L002114001	H形鋼(杭用) 300型(93kg/m)		基礎価格	t	12月号
L002116001	H形鋼(杭用) 350型(135kg/m)		基礎価格	t	12月号
L002118001	H形鋼(杭用) 400型(172kg/m)		基礎価格	t	12月号
L002160001	H形鋼(貸料)不足分弁償金		中古 H-200	t	12月号
L002160002	H形鋼(貸料)不足分弁償金		中古 H-250	t	12月号
L002160003	H形鋼(貸料)不足分弁償金		中古 H-300	t	12月号
L002160004	H形鋼(貸料)不足分弁償金		中古 H-350	t	12月号
L002160005	H形鋼(貸料)不足分弁償金		中古 H-400	t	12月号
L002160006	H形鋼(貸料)不足分弁償金		中古 H594×302	t	12月号
L902511006	たて込み簡易土留材 整備費		30m当り 4. 0型 幅3. 0m未満	m2	12月号
L902511007	たて込み簡易土留材 整備費		30m当り 4. 5型 幅3. 0m未満	m2	12月号
L902511008	たて込み簡易土留材 整備費		30m当り 5. 0型 幅3. 0m未満	m2	12月号
L902511009	たて込み簡易土留材 整備費		30m当り 5. 5型 幅3. 0m未満	m2	12月号
L902511010	たて込み簡易土留材 整備費		30m当り 6. 0型 幅3. 0m未満	m2	12月号
L902511011	たて込み簡易土留材 整備費		30m当り 3. 5型 幅3~4. 7m未満	m2	12月号
L902511012	たて込み簡易土留材 整備費		30m当り 4. 0型 幅3~4. 7m未満	m2	12月号
L902511013	たて込み簡易土留材 整備費		30m当り 4. 5型 幅3~4. 7m未満	m2	12月号
L902511014	たて込み簡易土留材 整備費		30m当り 5. 0型 幅3~4. 7m未満	m2	12月号
L902511015	たて込み簡易土留材 整備費		30m当り 5. 5型 幅3~4. 7m未満	m2	12月号
L902511016	たて込み簡易土留材 整備費		30m当り 6. 0型 幅3~4. 7m未満	m2	12月号