

千葉県 ICT 活用工事に係る総合評価方式及び  
工事成績評定における加点措置一覧表 (R5年5月現在)

千葉県県土整備部  
ICT活用工事試行要領  
【別添】

千葉県の運用 (R5年5月~) (一部修正)

千葉県 県土整備部 技術管理課  
凡例 ○: 必須 △: 選択

工種	施工量	発注形式		施工プロセス					積算計上	工事成績評定※6	総合評価方式
				① 3次元 起工測量	② 3次元 設計 データ	③ ICT 建設機械 施工	④ 3次元 出来形管理	⑤ 3次元データ納品			
ICT 土工	1,000m3 以上	受注者 希望型	フル	○	○	○	○	○	○	2点	○1点
			簡易型	△	○	△	○	○	活用した プロセスが 対象	1点	加点なし
ICT 土工 1,000m3 未満	1,000m3 未満	受注者 希望型	フル	○	○	○	○	○	○	2点	○1点
			原則 選択	○※1	○	○	○※2	○	活用した プロセスが 対象	1点	
			簡易型	△	○	△	○	○	活用した プロセスが 対象	1点	加点なし
ICT 小規模 土工	100m3 程度	受注者 希望型	フル	○	○	○	○	○	○	2点	○1点
			原則 選択	○※1	○	○	○※2	○	活用した プロセスが 対象	1点	
ICT 河川浚渫	1,000m3 以上	受注者 希望型	フル	○	○	○	○	○	○	2点	○1点
ICT 舗装工	3,000m3 以上	受注者 希望型	フル	○	○	○	○	○	○	2点	○1点
ICT 舗装工 (修繕工)	規定なし	受注者 希望型	フル	○	○	○	○	○	○	2点	○1点
			従来 機械	○	○	○※3	○※4	○	活用した プロセスが 対象	2点	加点なし
ICT 地盤改良工	規定なし	受注者 希望型	フル	○	○	○	○	○	○	2点	○1点
			3次元 起工測 量不要	○※1	○	○	○	○	活用した プロセスが 対象		
ICT 法面工	規定なし	受注者 希望型	フル	○	○	○※5	○	○	○	2点	○1点
			ICT 建設 機械 施工 不要	○	○	該当なし	○	○	○		
ICT 構造物工 (橋脚・橋台)	規定なし	受注者 希望型	フル	○	○	該当なし	○	○	○	2点	○1点

※1 従来手法による起工測量を原則

※2 断面管理を原則

※3 従来機械による施工

※4 従来手法による施工管理

※5 法面整形を行う場合に適用

※6 監督員考査項目「5.創意工夫【施工】」にて加点評価