

千葉県農業農村整備事業における ICT 活用工事試行要領

加点措置一覧

| 工種 | | 施工プロセス※1 | | | | |
|----------|--|----------|-----------|---------------|-------------|------------|
| | | ①3次元起工測量 | ②3次元データ作成 | ③ICT建設機械による施工 | ④3次元出来形管理技術 | ⑤3次元データの納品 |
| 土工 | 掘削、床掘、盛土 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 栗石基礎、砕石基礎、砂基礎、均しコンクリート、管体基礎工（砂基礎等） | ○ | ○ | ※2 | ○ | ○ |
| ほ場整備工 | 基盤造成、表土整地、表土扱い | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 舗装工 | 不陸整正、下層路盤、上層路盤 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | コンクリート舗装工、アスファルト舗装工、砂利舗装工 | ○ | ○ | ※2 | ○ | ○ |
| 水路工 | 現場打開水路、鉄筋コンクリート大型フリーフォーム、鉄筋コンクリートL型水路 | ○ | ○ | ※2 | ○ | ○ |
| 暗渠排水工 | 吸水渠、集水渠、導水渠 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| ため池改修工 | 堤体工 | ○ | ○ | ※2 | ○ | ○ |
| 地盤改良工 | ・表層安定処理等（路床安定処理工、表層安定処理工） ・固結工（中層混合処理、スラリー攪拌工） | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 法面保護工 | ラス張、植生マット、植生シート、繊維ネット、張芝、人工張芝、種子散布、客土吹付、植生基材吹付、吹付枠 | ○ | ○ | ※2 | ○ | ○ |
| 付帯構造物工※3 | コンクリートブロック積み、コンクリートブロック張り、石積（張）工、コンクリート側溝工、コンクリート管渠工 | ○ | ○ | ※2 | ○ | ○ |
| ため池改修工事 | 堤体工 | ○ | ○ | ※2 | ○ | ○ |

※1 着色箇所のみ実施する場合、簡易型 ICT 活用工事とする。工事成績評定を1点加点とする。
 ※2 従来機械による施工。その他の施工プロセスをすべて実施した場合に2点加点とする。
 ※3 単独ではなく他工種の関連施工工種として実施すること