

農地関係 ICT 活用工事実施要領 新旧対照表

改正後			現行（令和5年7月1日施行）		
農地関係 ICT 活用工事実施要領			農地関係 ICT 活用工事実施要領		
別紙－1			別紙－1		
ICT 活用計画書			ICT 活用計画書		
本工事において、活用する ICT 技術についてチェックすること。			本工事において、活用する ICT 技術についてチェックすること。		
① 3次元起工測量			① 3次元起工測量		
② 3次元設計データ作成			② 3次元設計データ作成		
③ ICT 建設機械による施工			③ ICT 建設機械による施工		
④ 3次元出来形管理等の施工管理			④ 3次元出来形管理等の施工管理		
⑤ 3次元データの納品			⑤ 3次元データの納品		
※ ①④において、その他の3次元技術を活用した場合は摘要欄に内容を記載すること。			※ ①④において、その他の3次元技術を活用した場合は摘要欄に内容を記載すること。		
項目	内容		内容		摘要
□ ① 3次元起工測量	<input type="checkbox"/>	1 UAV（無人航空機）空中写真測量を用いた起工測量	<input type="checkbox"/>	1 UAV（無人航空機）空中写真測量を用いた起工測量	
	<input type="checkbox"/>	2 TLS（地上型レーザーキャナー）を用いた起工測量	<input type="checkbox"/>	2 TLS（地上型レーザーキャナー）を用いた起工測量	
	<input type="checkbox"/>	3 その他の3次元計測技術を用いた起工測量	<input type="checkbox"/>	3 その他の3次元計測技術を用いた起工測量	
□ ② 3次元設計データ作成	<input type="checkbox"/> 直営による作成		<input type="checkbox"/> 直営による作成		
	<input type="checkbox"/> 委託による作成		<input type="checkbox"/> 委託による作成		
□ ③ ICT 建設機械による施工	<input type="checkbox"/>	土工（掘削、床堀）	<input type="checkbox"/>	土工（掘削、床堀）	□MC □MG
	<input type="checkbox"/>	土工（盛土）	<input type="checkbox"/>	土工（盛土）	
	<input type="checkbox"/>	ほ場整備工事 （表土扱い、基盤造成、表土整地）	<input type="checkbox"/>	ほ場整備工事 （表土扱い、基盤造成、表土整地）	
	<input type="checkbox"/>	舗装工事 （不陸整正、下層路盤、上層路盤）	<input type="checkbox"/>	舗装工事 （不陸整正、下層路盤、上層路盤）	
	<input type="checkbox"/>	地盤改良工 （表層安定処理等、固結工（中層混合））	<input type="checkbox"/>	地盤改良工 （表層安定処理等、固結工（中層混合））	
	<input type="checkbox"/>	地盤改良工 （固結工（スラリー攪拌工））	<input type="checkbox"/>	地盤改良工 （固結工（スラリー攪拌工））	
□ ④ 3次元出来形管理等の施工管理	<input type="checkbox"/>	1 UAV（無人航空機）空中写真測量を用いた出来形管理	<input type="checkbox"/>	1 UAV（無人航空機）空中写真測量を用いた出来形管理	
	<input type="checkbox"/>	2 TLS（地上型レーザーキャナー）を用いた出来形管理	<input type="checkbox"/>	2 TLS（地上型レーザーキャナー）を用いた出来形管理	
	<input type="checkbox"/>	3-1 出来形管理用TS等光波方式を用いた出来形管理（断面管理）	<input type="checkbox"/>	3-1 出来形管理用TS等光波方式を用いた出来形管理（断面管理）	
	<input type="checkbox"/>	3-2 出来形管理用TS等光波方式を用いた出来形管理（面管理）	<input type="checkbox"/>	3-2 出来形管理用TS等光波方式を用いた出来形管理（面管理）	
	<input type="checkbox"/>	4 その他の3次元計測技術を用いた出来形管理	<input type="checkbox"/>	4 その他の3次元計測技術を用いた出来形管理	
□ ⑤ 3次元データの納品					

改正後

現行（令和5年7月1日施行）

（様式－1）

（様式－1）

第 号
年 月 日

年 月 日

ICT活用工事取組証

ICT活用工事取組証

名称
代表者名（契約の相手方）様

名称
代表者名（契約の相手方）様

工 事 名	
工 事 の 場 所	
契 約 締 結 年 月 日	年 月 日
請 負 代 金 額	金 円
工 期	着手 年 月 日 完了 年 月 日
完 了 年 月 日	年 月 日
本 工 事 の 業 種	

工 事 名	
工 事 の 場 所	
契 約 締 結 年 月 日	年 月 日
請 負 代 金 額	金 円
工 期	着手 年 月 日 完了 年 月 日
完 了 年 月 日	年 月 日
本 工 事 の 業 種	

※ 本取組証は、ICT施工技術のうち、「③ICT建設機械による施工」を実施した場合にのみ発行する。

※ 本取組証は、ICT施工技術のうち、「③ICT建設機械による施工」を実施した場合にのみ発行する。

愛知県〇〇〇所長

愛知県〇〇〇所長 印（削除）