

## 建設DX加速化事業 補助事業者一覧

令和5年度補助対象事業者を次のとおり選定したので、公表します。（令和5年11月30日時点）  
※選定及び公表は、建設DX加速化事業実施要領第8条による。

	商号または氏名	事業内容	
		型	主な細別
1	(有)木村建設	I型	3) UAV又は地上型レーザースキャナ又はトータルステーション
2	(株)宮原組	I型	3) UAV又は地上型レーザースキャナ又はトータルステーション
3	(株)小野建設	I型	3) UAV又は地上型レーザースキャナ又はトータルステーション
4	(株)風間設計	II型	2) 3次元設計ソフトウェア
5	(株)森元組	I型	3) UAV又は地上型レーザースキャナ又はトータルステーション
6	三共(株)	I型	2) ICT建機
7	(株)柏建設	I型	3) UAV又は地上型レーザースキャナ又はトータルステーション
8	中田建設(株)	I型	3) UAV又は地上型レーザースキャナ又はトータルステーション
9	(有)珍田建設	I型	1) 従来建機に取り付けることでICT施工を可能とする後付け機器
10	大橋建設(株)	I型	1) 従来建機に取り付けることでICT施工を可能とする後付け機器
11	森建設工業(株)	I型	3) UAV又は地上型レーザースキャナ又はトータルステーション
12	(有)松田建設	I型	1) 従来建機に取り付けることでICT施工を可能とする後付け機器
13	伊藤栄建設(株)	I型	5) その他必要と認めるもの
14	(有)大曲測量設計事務所	II型	3) その他必要と認めるもの
15	矢島建設(株)	I型	3) UAV又は地上型レーザースキャナ又はトータルステーション
16	万六建設(株)	I型	1) 従来建機に取り付けることでICT施工を可能とする後付け機器
17	(株)石戸谷建設	I型	3) UAV又は地上型レーザースキャナ又はトータルステーション
18	高橋秋和建設(株)	I型	4) 3次元設計ソフトウェア
19	(株)佐藤建設	I型	3) UAV又は地上型レーザースキャナ又はトータルステーション
20	高禮建設(株)	I型	3) UAV又は地上型レーザースキャナ又はトータルステーション
21	(株)セコー	I型	4) 3次元設計ソフトウェア
22	(株)丸茂組	I型	3) UAV又は地上型レーザースキャナ又はトータルステーション
23	(株)村山組	I型	3) UAV又は地上型レーザースキャナ又はトータルステーション
24	(株)佐藤建設	I型	3) UAV又は地上型レーザースキャナ又はトータルステーション
25	(株)高修興業	I型	5) その他必要と認めるもの
26	村岡建設工業(株)	I型	3) UAV又は地上型レーザースキャナ又はトータルステーション
27	佐藤測量設計(株)	II型	1) UAV、地上型レーザースキャナ又はトータルステーション
28	技苑コンサル(株)	II型	1) UAV、地上型レーザースキャナ又はトータルステーション
29	佐藤建設(株)	I型	1) 従来建機に取り付けることでICT施工を可能とする後付け機器
30	(有)南建設工業	I型	1) 従来建機に取り付けることでICT施工を可能とする後付け機器
31	(有)石井電気工事	I型	4) 3次元設計ソフトウェア
32	秋田県土地改良事業団体連合会	II型	1) UAV、地上型レーザースキャナ又はトータルステーション
33	(有)野崎建設	I型	3) UAV又は地上型レーザースキャナ又はトータルステーション
34	マルト建設(株)	I型	3) UAV又は地上型レーザースキャナ又はトータルステーション
35	(株)さくら技研	II型	1) UAV、地上型レーザースキャナ又はトータルステーション
36	(有)若狭組	I型	3) UAV又は地上型レーザースキャナ又はトータルステーション
37	(有)三浦建設	I型	3) UAV又は地上型レーザースキャナ又はトータルステーション
38	(株)石川組	I型	3) UAV又は地上型レーザースキャナ又はトータルステーション
39	さくら建設(株)	I型	2) ICT建機
40	(有)高橋建材	III型	3) UAV又は地上型レーザースキャナ又はトータルステーション
41	(株)松岡組	I型	3) UAV又は地上型レーザースキャナ又はトータルステーション
42	いとう設計(株)	II型	2) 3次元設計ソフトウェア
43	高勇組(株)	I型	3) UAV又は地上型レーザースキャナ又はトータルステーション
44	豊興産(株)	I型	5) その他必要と認めるもの
45	(有)平川建材	I型	3) UAV又は地上型レーザースキャナ又はトータルステーション
46	(有)八伸建設	I型	4) 3次元設計ソフトウェア
47	秋田総合リース(株)	III型	1) 従来建機に取り付けることでICT施工を可能とする後付け機器