



ROBINにおける『武蔵』『デキスパート』のデータ連携

1. 外部連携データ（CSVファイル）を出力する

ROBINの工事一覧画面から外部連携データ（CSVファイル）を出力します

①工事一覧から該当の工事名を右クリックし、「外部連携データ出力」を選択します。

RobIn - [一般土木] 積算「工事番号: 00188 工事名: 2災667号・668号河川災害復旧工事」

新規作成 | 工事一覧 | 工事復写 | 工事保存 | 工事印刷 | 再計算 | ユーザー工事書出 | 小 | 文字 | 大 | 閉じる

地区名 鹿見島③(串木野) 発注機関 県土木 単価適用日 令和02年10月01日 価格刊行物 令和02年10月 作成日 2020/12/25 明細表示行数 3 0 4

発注機関: 年度 | 工事名・積算条件 | 直接工事費 | 共通仮設費

工事番号	工事名	作成日	発注元
00140	2災第826号中組線橋梁災害復旧工事(本宮...	2020/12/02	県土木
00141	特定交通安全施設等整備(交付金)工事(菱...	2020/12/03	県土木
00143	市道上野恋之原線外道路改良工事(2-1 工区)	2020/12/03	県土木
00144	市道上野恋之原線外道路改良工事(2-1 工...	2020/12/03	県土木
00145	下門仲組線舗装修繕工事	2020/12/03	県土木
00146	小松原山田線街路樹整備工事(その1)	2020/12/03	県土木
00150	2災第376号道路災害復旧工事(鍋野下平野...	2020/12/07	県土木
00151	荒川川河川災害復旧工事	2020/12/08	県土木
00154	電線共同溝整備(交付金)工事(武町R2-2工...	2020/12/11	県土木
00156	2にぎわい回廊整備工事(雄川の滝3工区)	2020/12/11	県土木
00157	5号調整池放流管整備及び土地造成工事(R2...	2020/12/11	県土木
00168	日吉中学校外構工事	2020/12/18	県土木
00170	広域河川改修工事(都山甲突川R2-3工区)	2020/12/19	県土木
00171	総合流域防災(河川)工事(塩入川支川橋2-...	2020/12/19	県土木
00174	鹿見島港(谷山一区)改修(統合補助)工事(...	2020/11/19	県土木
00183	地方創生道整備推進交付金事業市道八幡...	2020/12/22	県土木
00184	道路改築工事(広瀬道路R2-11 工区)	2020/12/01	県土木
00185	2災第416号 川間川(1) 河川災害復旧工事	2020/12/01	県土木
00186	2災952号海岸災害復旧工事(1 工区)	2020/12/01	県土木
00187	2災952号海岸災害復旧工事(2 工区)	2020/12/01	県土木
00188	2災667号・668号河川災害復旧工事	2020/12/01	県土木

積算種別 一般土木

発注機関 県土木

歩掛適用年度 2020

経費適用年度 2020

機械損料適用年度 2020

PDF/Excel設計書読込

ユーザー工事読込

次へ

LOCAL B0080Form

②出力先のフォルダを選択し、「OK」ボタンをクリックします。

フォルダの参照

帳票出力用フォルダを指定してください。

- Program Files (x86)
- SevenArrows
- Source
- TajimaTech
- TCDN19
- tmp
- windows
- Windows.old
- ユーザー
- share (¥¥atlas) (X:)
- share (¥¥ts5410d19a) (Z:)

新しいフォルダの作成(N) OK キャンセル

RobIn.Estimate-[確認]

工事番号:00188

工事データ出力を行います。
よろしいですか?

はい(Y) いいえ(N)

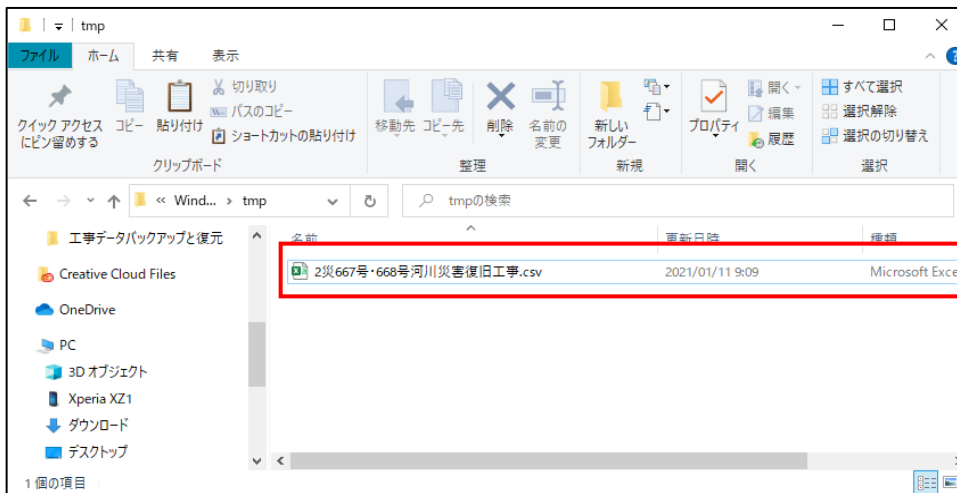
RobIn.Estimate-[情報]

工事データ出力処理が終了しました。

OK

2. 外部連携データ（CSVファイル）の確認

外部連携データ（CSVファイル）はCSVファイル出力時に指定したフォルダに「工事名.csv」のファイル名で出力されます。



※EXCELを使ってCSVファイルを開いた場合

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	HIMOKU	LEVEL1	LEVEL2	LEVEL3	LEVEL4	LEVEL5	MEISAI	SURYO	TANI	TANKA	KINGAKU
2	2災667号河川災害復旧工事							1 式		0	5076643
3		築堤・護岸						1 式		0	5076643
4			河川土工					1 式		0	446342
5				掘削工				1 式		0	136530
6					掘削（土砂）			1 式		0	117750
7							土砂掘削（	50 m 3		2355	117750
8					床掘り			1 式		0	18780
9							床掘り	10 m 3		1878	18780
10			盛土工					1 式		0	33572
11					盛土（発生土）			1 式		0	33572
12							路体(築堤)	7 m 3		4796	33572
13				残土処理工				1 式		0	276240
14					残土処理			1 式		0	276240
15							土砂運搬	60 m 3		3704	222240
16							建設発生土	60 m 3		900	54000
17		法覆護岸工						1 式		0	2710627
18				コンクリートブロック工				1 式		0	2710627
19					コンクリートブロック基礎			1 式		0	196992
20							護岸プレキャスト	27 m		7296	196992
21					コンクリートブロック積			1 式		0	2161697
22							環境保全型	106 m ²		13496	1430576
23							胴込コンクリ	8 m 3		24347	194776
24							中詰材投入	12 m 3		9219	110628
25							裏込材投入	53 m 3		5946	315138
26							天端コンクリ	27 m		3717	100359
27							目地板	4 m ²		2555	10220
28					埋戻しコンクリ			1 式		0	230366
29							コンクリート舗装	28 m		2922	81816
30							小型構造物	5 m 3		28670	143350
31							再生砕石（	2 m 3		2600	5200
32					小口止コンクリ			1 式		0	101310
33							小型構造物	1 m 3		28670	28670

3. 武蔵、デキスパートでCSVの取込み

操作方法については、「武蔵」、「デキスパート」のマニュアルに従って操作して下さい。