



【上出来BEST8】バージョンアップのお知らせ（2021年12月15日版/Ver8230）

株式会社ピースネット

<https://www.peacenet.co.jp/>



対応電子納品要領

- 〔 1 〕 鹿児島県曾於市営繕令和 3 年 1 月版
- 〔 2 〕 鹿児島県薩摩川内市土木令和 3 年 10 月版
- 〔 3 〕 秋田県土木令和 3 年 10 月版



データ集の更新

■様式

- 〔 1 〕 出来形管理：茨城県（ファイル追加）・神奈川県横浜市（ファイル追加）
- 〔 2 〕 施工計画書：茨城県（追加）
- 〔 3 〕 文書管理：施工計画茨城県（追加）
- 〔 4 〕 書類作成：宮城県土木令和 1 年 9 月版（追加）

■施工管理基準

- 〔 1 〕 山形県農林水産部森林土木令和 3 年 6 月版(追加)
- 〔 2 〕 福島県土木部令和 3 年 10 月版(追加)
- 〔 3 〕 福島県農林水産部令和 3 年 7 月版(追加)
- 〔 4 〕 茨城県土木部平成 H31 年 4 月版(令和 2 年 4 月更新) (追加)
- 〔 5 〕 三重県県土整備部令和 3 年 7 月版(追加)
- 〔 6 〕 高知県土木部令和 2 年 10 月版(追加)
- 〔 7 〕 沖縄県土木建築部令和 3 年 7 月版(追加)
- 〔 8 〕 国土交通省港湾局令和 3 年 4 月版_港湾工事工種体系ツリー(追加)
- 〔 9 〕 岐阜県県土整備部令和 3 年 4 月版(修正)
- 〔 10 〕 三重県県土整備部令和 2 年 8 月版(修正)



温度管理

- 〔 1 〕 レコーダー読み込み：読み込みデータの区切り判定の内部処理を改善。
- 〔 2 〕 レコーダー読み込み：データ絞込みで時間範囲の指定方法により、不要な範囲まで取り込んでしまう現象を修正。



写真管理

- 〔 1 〕 工事管理情報入力：xml 制限文字数以上の場合履歴保存しないように修正。
- 〔 2 〕 工事管理情報入力：一部入力で xml 制限文字数まで入力できない現象を修正。
- 〔 3 〕 小黒板連携：積算データ等を利用し作成した 254 バイトを超える長い工種名で撮影した現場カメラデータを取り込んだ際、メッセージ表示を行いカットするよう修正。
- 〔 4 〕 小黒板連携：新しい Google ドライブアプリでのストリーミング/ミラーリングの自動パス取得の内部仕様を変更。
 - ・ミラーリング時は表面上見えるカレントパスから実フォルダのパスを取得するがこれをわかりやすく表記
 - ・ミラーリングからストリーミングに設定変更した環境で、パスが変わっている事が考えられる場合の警告など



工程管理

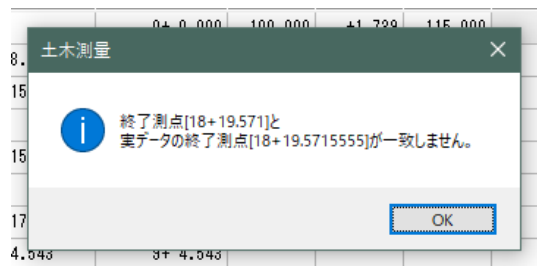
- 〔 1 〕 出来高：10 日締めで設定した際、一部累計が 10 日の値になってしまう現象を修正。



土木測量

- 〔 1 〕 縦断計画：計算出力時、終了測点と実入力の値が異なる際のメッセージを変更。

開始測点No	0+ 0.000	終了測点No	18+19.571		
標準公配	-2.000	標準幅員	20.000		
測点間隔	20.000	求点間隔	20.000		
番号	名称	測点	交点高	縦断	
				公配 I	長さ L
1	BP	0+ 0.000	100.000	+1.739	115.000
2	NO.3+8.149	3+ 8.149			
3	NO.3+15.649	3+15.649			
4	BC1	4+ 3.149			
5	NO.5+15	5+15.000	102.000	+0.741	135.000
6	EC1	8+ 3.543			
7	NO.8+17.043	8+17.043			
8	NO.8+4.543	8+ 4.543			
9	NO.10+10.835	10+10.835			
10	NO.10+18.135	10+18.135			
11	BC2	11+ 5.835			
12	NO.12+10	12+10.000	103.000	+1.544	129.571
13	EC2	16+ 1.828			
14	NO.16+9.128	16+ 9.128			
15	NO.16+16.828	16+16.828			
16	EP	18+18.570	105.570		



- 〔 2 〕 一部計算の図面印刷で、正常に図形が表示できない現象を修正。
等分点計算・方位角斜距離計算
- 〔 3 〕 一部計算の図面印刷で、正常にマーカーを表示しない現象を修正。
座標 3 斜面積・3 次元表面積



オーバーレイ

- 〔 1 〕 横断作図：点名が無い場合計算対象としないが、その地点から標高値 0 に向けて不要な線が表示されていた現象を修正。
レベリング
- 〔 2 〕 横断作図：レベリング整正高と現舗装高が同じ場合、計画線と地盤の交点間の寸法が正常に表記されない場合がある現象を修正。
レベリング・切削・切削レベリング