



2018.12.13

【TPMm】更新内容紹介

ver.1.5.3

作成日：2018年12月13日

 前田建設工業株式会社

建築技術部 TPM推進G

更新内容一覧 (1)

対象凡例
A : 全体に関する更新
G : ゲストユーザ（職長）に関する更新
M : 前田職員に関する更新

No.	対象	項目	ツール名	更新内容 <small>★ : 作業所要望による機能追加</small>	デバイス	ページ
1	A	機能向上	工事安全 打合せ	★ 予想される危険の項目を グループ分け		p.3~
2	A	機能向上	工事安全 打合せ	★ 安全指示事項の実施状況に 「職員記入」の文言表示		p.5~
3	A	機能向上	工事安全 打合せ	★ 作業場所と内容の区切りに 「/」の表示		p.7~



1. 予想される危険の項目をグループ分け

～作業所要望による追加機能～



1. 予想される危険の項目をグループ分け

作業予定登録

作業日	2018年12月03日(月)	
協力会社		選択
職長 (作業班)		
作業内容	職種 (作業分類)	
	作業場所1	
	作業内容	
	作業場	
	作業内容	
その他		
安全十戒		
十戒番号		
予定人員		
稼働人員		
作業手順区		
必要資格		
火気使用		
予想される危険		
安全指示事項		選択
担当職員		選択
安全指示の実施状況	職員記入	選択
足場点検	<input type="checkbox"/>	

登録 キャンセル

予想される危険項目

整理・整頓	スによる怪我
整理・整頓	感電
墜落・飛来落下	新か
つまづき・転倒防止	が落とす
クレーン・重機・玉掛け	転倒する
電気設備・工具	転落する
表示	
崩壊・倒壊	
火災・爆発・有害	

登録 キャンセル

今まで一覧から選択していた「予想される危険項目」の分類分けが出来るようになりました。

改良後はTPM推進Gで用意したマスタに切り替わります。作業所で作成したマスタを反映したい場合はご連絡下さい。



2. 安全指示事項の実施状況に 「職員記入」の文言表示

～作業所要望による追加機能～



2. 安全指示事項の実施状況に「職員記入」の文言表示

作業予定登録		
作業日	2018年12月11日(火)	
協力会社	<input type="text"/> 選択	
職長 (作業班)	<input type="text"/> 選択	
作業内容	職種 (作業分類)	<input type="text"/> 選択
	作業場所1	<input type="text"/> 選択
	作業内容1	<input type="text"/> 選択
	作業場所2	<input type="text"/> 選択
	作業内容2	<input type="text"/> 選択
	その他	<input type="text"/>
安全十戒	<input type="text"/> 選択	
十戒番号	<input type="text"/>	
予定人員	<input type="text"/> 人	
稼働人員	<input type="text"/> 人	
作業手順区分	<input type="text"/>	
必要資格	<input type="text"/>	
火気使用	<input type="text"/> 選択	
予想される危険	<input type="text"/> 選択	
安全指示事項	<input type="text"/> 選択	
担当職員	<input type="text"/> 選択	
安全指示の実施状況	<input type="text"/> 職員記入 選択	
足場点検	<input type="checkbox"/>	

登録 キャンセル

安全指示事項の実施状況に、「職員記入」の文言が表示されます。



3. 作業場所と内容の区切りに「/」の表示

～作業所要望による追加機能～



3. 作業場所と内容の区切りに「/」の表示

作業内容の1と2とその他の間に / が表示されます

TPM鳶	1	鳶工；7F 外部足場組立 / 2F 階段足場組立 / 足場整備 ()
TPM大工	2	型枠大工；7F 在来スラブ・段差枠 / 6F 型枠固め / ()
TPM鉄筋	3	鉄筋工；7F スラブ配筋 / / ()

PCでの表示例

協会社	作業分類	作業予定	署名
TPM鳶	鳶工	7F 外部足場組立 / 2F 階段足場組立 / 足場整備 0	
TPM大工	型枠大工	7F 在来スラブ・段差枠 / 6F 型枠固め / 0	
TPM鉄筋	鉄筋工	7F スラブ配筋 / / 0	
<input type="checkbox"/> 作業所署名		巡視記録	

スマホでの表示例



この技術資料は弊社の所有財産であり、ノウハウ等の機密情報を含んでおりますので、この技術資料に記載された技術情報の一部又は全部を第三者に開示されることのないようにお願いします。

前田建設
建築技術部 TPM推進G