

🞽 前田建設



取扱注意

## 2016.04.01 【TPMm】更新内容紹介

作成日:2016年4月15日



MAEDAC



MAEDA TPMs®



No.	項目	ツール名	更新内容	ページ
1	不具合対応	ポータル	プロジェクト管理画面にて、自分の所属する プロジェクトのみ表示するようにしました	p.3~
2	機能向上	ポータル	「掲示板」で確認必須機能を向上しました	p.5 $\sim$
3	不具合対応	工事安全打合せ	協力会社の略記登録がある場合に、日誌 の表示を略記表示としました	p.8~
4	機能向上	工事安全打合せ	「災害事例」がスマートフォンで閲覧可能にな りました	p.10 $\sim$





🞽 前田建設

MAEDA TPMs®

**\*** 

## 1. プロジェクト管理画面にて、自分の所属するプロジェクトのみ表示するようにしました(2)



2. 「掲示板」で確認必須機能を向上しました(1)

MAE

確認	掲示板	
18:	<ul> <li>公開中 4/1更新内容2 掲載期間:2016年04月11日~2016年04月15日 登録者:TPM太郎 登録日:2016年04月11日</li> <li>連絡 (確認必須)</li> <li>「掲示板」で確認必須機能を向上しました。</li> <li>「確認必須]設定を行った場合に、ファイルを添付できるようになりました。</li> <li>添付したファイルは「確認必須掲示画面」からダウンロード可能です。</li> <li>また、「確認状況」からはゲストューザの確認状況を閲覧できるようになりました。</li> <li>※「確認必須」の設定方法はTPMmポータル操作説明書(職員用)のp.19~をご覧ください。</li> </ul>	1/11
		-



添付ファイル表示画面

「掲示板」で確認必須機能を向上しました

「掲示板」で確認必須機能を向上しました。

「確認必須」設定を行った場合に、ファイルを添付できるようになりました。 添付したファイルは「確認必須掲示画面」からダウンロード可能です。

また、「確認状況」からは<u>ゲストユーザの確認状況を閲覧できる</u>ようになりました。

※「確認必須」の設定方法はTPMmポータル操作説明書(職員用)の **p.19~**をご覧ください。

添付ファイルはタブレット端末やスマートフォンでも閲覧可能です。

MAEDA TPMs\*

MAEDA TPMs®

🞽 前田建設

🞽 前田建設

©2016 **1776 1** 

「掲示板」で確認必須機能を向上しました(3) 2.

1更新内容2の確 姓名・かな・Em	認状況 確認済:1 未確認-8 戻 ail  部門	る 選択 役職	選択 検索	る リセット	
ユーザ国	2分 役職	所属		ユーザ名	確認状況
社員			TPM太郎		確認済
社員			TPM管理者(東京)		未確認
社員	1	10本店	大野茂		未確認
社員			内藤大貴		未確認
社員			藤井周太		未確認
社員		建築技術部	富士見一郎		未確認
社員	リリング グループ長	10本店	曽根巨充		未確認
社員		10木店	屋運設		未確認
ゲスト	<u>,</u>	TPM	TPM三郎		未確認
ゲス	、トユーザの確認物	犬況も閲覧可能	になりました。		

3. 協力会社の略記登録がある場合に、日誌の表示を略記表示としました(1)

MAEDA		工事安	全打合せ	ト/マスタ設	定画面	-	_
	前田建設工業 工事:					TPM太郎	Ċ
安全管理 安全	打合せ 災害事例	搬出入車両 揚重	作業	२८२			/
設定するシステム:	安全打合せ	▼ 工事別にマスタを設 工事は右上に表示さ	記ます。 れている工事です。			□工事間マスタデータコ	2-
設定するマスタ:	協力会社	▼ 協力会社の曜 協力会社自体	層を構成します。 の追加・修山はボータル	のシステム設定機能で行い	ます。		
一次協力会社追加。							
щD				mb≘.]		18.0-	
1875 010	TPM			mgeC	編集	5年1F 下位追加 賞顺 重新履展	
020	Total Proces	s Management System	1	TPMs	編集	下位追加 削除 更新履展	
			t	協力会社名に	略記を登録し	ておきます。	
					rev.1897	Powered by ACS on IBM Sof	tLay

8

MAE

3. 協力会社の略記登録がある場合に、日誌の表示を略記表示としました(2)





🞽 前田建設



<b>S</b>	医事例一賢	画面				
TP	PMm 即田建設上業					
工事: ・1	PMビル		Ċ			
安全 災	害搬出入	揚重				
検索:		実行				
【凡例】休業 日 ★★☆14	:☆☆☆4日未満 4日~59日 ★★★	★☆☆4E 60日以上	∃~13			
Nr (大) ③「災	「害事例」一覧加	が開きます	×分 ・ イル			
<b>2015-11</b> ★★☆	トラック運転手; 墜落・転落	がドアマ	建築 <b>中</b>			
2015-10 ★★★	閉塞した吹付機( 機械の取扱	の点検(	土木 <b>卆</b>			
2015-09 ★★★	足場組立作業中、 墜落・転落	バラン	土木 <b>卆</b>			
2015-08 ☆☆☆	外部補修用足場 崩壊・倒壊	が強風	建築 <b></b>			
2015-07	杭打機のスクリ	ューにも	建築			

©2016前田建設 10

4. 「災害事例」がスマートフォンで閲覧可能になりました(2)





©2016 前田建設

11





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が ないようにお願いします。

> 前田建設 建築技術部 TPM推進G