

取扱注意



MAEDA TPMS[®]
MAEDA Total Process Management System

2016.07.11

【TPMm】更新内容紹介

ver.1.1.5 → ver.1.1.6

作成日：2016年7月7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	新機能	ポータル	★パスワードお忘れ時の問合せ機能を追加		p.4～
2	A	機能向上	ポータル	ログイン画面のお知らせ機能を向上		p.10～
3	A	機能向上	工事安全 打合せ	★スマートフォンで作業内容のキーワードから関連災害事例を閲覧する機能を追加		p.12～
4	A	不具合対応	工事安全 打合せ	コピー項目から「安全指示の実施状況」を削除		p.15～
5	A	機能向上	工事安全 打合せ	★揚重作業のグラフ表示において時間帯バーの操作性を向上		p.17～
6	M	機能向上	ポータル	協力会社、ゲストユーザ登録の“ふりがな”の使用可能文字に制限を追加		p.20～
7	M	機能向上	工事安全 打合せ	★支店名の自動入力機能を追加		p.22～

更新内容一覧 (2)

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
8	M	機能向上	工事安全 打合せ	★作業内容の並び順を更新		p.24～
9	M	機能向上	工事安全 打合せ	★安全指示事項の実施状況で足場 点検と実施状況の登録方法を向上		p.26～
10	M	機能向上	工事安全 打合せ	★コピー項目の協力会社を一括選択、 一括解除できる機能を追加		p.31～
11	M	機能向上	工事安全 打合せ	★人数集計の際に集計期間を設定で きる機能を追加		p.34～



1. パスワードお忘れ時の問合せ機能を追加

～作業所要望による追加機能～

1. パスワードお忘れ時の問合せ機能を追加 (1)



ログイン画面

前田建設 TPMモバイル

MAEDA TPMm

ID or MAIL

.....

ログインIDは4文字以上、パスワードは8文字以上

ログイン

[パスワードをお忘れですか？](#)

新着情報

2016年05月01日 (日) 【お知らせ①】
テストです。テストです。テストです。テストです。テストです。テストです。テストです。テストです。テストです。テストです。

2016年03月14日 (月) 【連絡事項】
添付ファイル追加しました！！

2016年03月09日 (水) 【連絡事項】

1. パスワードお忘れ時の問合せ機能を追加 (2)



メールアドレス入力画面

前田建設 TPMモバイル



登録しているメールアドレスに再設定用URLを通知します。
メールアドレスを入力してください。

MAIL

[ログイン画面に戻る](#)

新着情報

2016年05月01日 (日) 【お知らせ①】
テストです。テストです。テストです。テストです。
テストです。テストです。テストです。テストです。
2016年03月14日 (月) 【連絡事項】
添付ファイル追加しました！！
2016年03月09日 (水) 【連絡事項】

登録しているメールアドレスを入力し「メールを送信」をクリック

1. パスワードお忘れ時の問合せ機能を追加 (3)



受信メール画面

送信者: invitation@portal.tsbizside.biz
宛先: xxx@xxx.co.jp
cc:

日付: 2016年07月07日 木曜日 05:42PM
件名: [Bizside] パスワードを再設定してください。

こんにちは、TPM太郎さん。

下記URLから、新しいパスワードの設定を行ってください。

URL: https://xxxxx.xxxxx/xxx_xxx?xxx=xxxxx

上記URLの有効期限は、このメール送信後1時間またはパスワードを再設定するまでです。

本メールに心当たりのない方はシステム管理者までご連絡ください。

今後とも、Bizsideをよろしくお願い致します。

本メールはシステムから自動送信しています。

本メールに返信していただきましても、ご質問等にはお答えできませんので、あらかじめご了承ください。

メールに記載されているURLにアクセス

1. パスワードお忘れ時の問合せ機能を追加 (4)



パスワード変更画面

 BizSide

TPM太郎さん
新しいパスワードを入力して、「更新」を押してください。

新しいパスワード

新しいパスワード(確認)

- 新しいパスワードは今後システムにログインする際に必要となります。入力間違いのないようご注意ください。
- 安全性を高めるために、定期的にパスワードを変更してください。
- 「更新」を押した後の画面をブックマークしておくと便利です。
- パスワードは半角英数字、半角記号のみが利用可能です。
- パスワードは8文字以上で入力してください。

Powered by ACS on IBM SoftLayer

新しいパスワードを入力し「更新」をクリック

1. パスワードお忘れ時の問合せ機能を追加 (5)



受信メール画面

BizSide

• パスワードを変更しました。

[ログイン画面へ](#)

パスワードの変更が完了したら「ログイン画面へ」をクリック
「ログイン画面」が表示されたら I D とパスワードを入力してログイン

I D : 登録しているメールアドレス又はご自分で設定した I D
パスワード : 今設定した新しいパスワード

Powered by ACS on IBM SoftLayer



2. ログイン画面のお知らせ機能を向上

～便宜性のため～

2. ログイン画面のお知らせ機能を向上 (1)



ログイン画面

前田建設 TPMモバイル

MAEDA
TPM_m

ID or MAIL

.....

ログインIDは4文字以上、パスワードは8文字以上

ログイン

[パスワードをお忘れですか?](#)

新着情報

一覧表示

2016年05月01日(日)【お知らせ①】
テストです。テストです。テストです。テストで
す。テストです。テストです。テストです。テ
ストです。テストです。テストです。テストです。

2016年03月14日(月)【連絡事項】
添付ファイル追加しました！！

2016年03月09日(水)【連絡事項】

「一覧表示」をクリックで
過去のお知らせを確認

「クリップ」をクリックで
添付ファイルをダウンロード



3. スマートフォンで作業内容のキーワードから関連災害事例を閲覧する機能を追加

～作業所要望による追加機能～

3. スマートフォンで作業内容のキーワードから関連災害事例を閲覧する機能を追加 (1)



安全 災害 搬出入 揚重

安全打合せ画面

作業予定を保存しました。

本日 2016-07-07 翌日 2016-07-08

日誌区分: 本工事 新規登録

コピー 一括削除 ロック

2016年07月07日(木) 本日

協力会社	作業分類	作業予定	署名
開く	災害事例	1F A工区 梁配筋, スラブ配筋 (TPMm太郎)	
<input type="checkbox"/> 作業所署名	巡視記録		

Powered by ACS on IBM SoftLayer

災害事例

【凡例】休業：☆☆☆4日未満
★☆☆4日～13日 ★★☆☆14日～59日 ★★★★★60日以上

No.	災害概要	土建区分
休業日数	災害種類	ファイル
2013-02	スラブ型枠作業	建築
★★☆	墜落・転落	

「ダウンロード」アイコンをクリック

キャンセル

Powered by ACS on IBM SoftLayer

3. スマートフォンで作業内容のキーワードから関連災害事例を閲覧する機能を追加 (2)



1/1

災害事例画面

No.建 69-2

発生日	2013年 5月 14日 18時 10分頃	支店名		作業所名	
工事の種類	型枠	進捗率	19%	協力会社	
被災者	性別	年齢	職種	傷病程度	
	男	48	型枠工	右手首骨折	

スラブ型枠作業にて、下地のサポートの固定が不十分である事に気付かずパネルを敷き並べて釘を打とうとしてその上を歩いたところ、サポートがずれてパネルごと3.3m墜落

発生状況



1. 作業の引き継ぎがなされていなかった。
2. 作業中断による、立ち入り禁止処置がされていなかった。
3. 下部支保工の固定方法が十分でなかった。

1. 作業の引き継ぎが発生した場合は現地に於て立会員の元、引き継ぐ。
2. 未完成にて、他工種の立ち入りの恐れがある場合は立ち入り禁止処置を行う。
3. 下部支保工の振れ止めを先行しパネル張りの工程を行うように手順を周知する。

災害事例が表示される



4. コピー項目から「安全指示の実施状況」 を削除

～社内ルールに則した変更～

4. コピー項目から「安全指示の実施状況」を削除 (1)



コピー項目選択画面

MAEDA TPMm TPMm検証 工事: ・TPMビル TPM太郎

安全管理 安全打合せ 災害事例 搬出入車両 揚重作業 工事車両 マスタ

入力表示: 全体打合せ 会社別入力 集計: 人数集計 歩掛り集計 無災害労働時間

本日 2016-07-07

表示: 通常 縮小 打合せ

データコピー

コピーデータ・コピー項目選択 強調文字

<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>									
職長	作業分類	作業内容	安全十戒	十戒番号	予定人員	稼働人員	区分	資格	火気使用	予想される危険	安全指示	担当職員	
TPM次郎	TPMm型枠大工	1F B工区 型枠建込	2, 3, 10, 11, 12	2	6	6	B	玉	無	【立馬】からバランスを崩し転落する	高所作業時には安全帯使用を徹底する	TPM太郎	
TPM太郎	TPMm鉄筋工	1F A工区 梁配筋, スラブ配筋	2, 3, 10, 11, 12	2	8		B	玉	無	【差筋・段差】につまづき転倒する	【足元】を確認して作業する	TPM太郎	

コピー先日付選択

■ 2016年07月

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>											
03(日)	04(月)	05(火)	06(水)	07(木)	08(金)	09(土)	10(日)	11(月)	12(火)	13(水)	14(木)	15(金)	16(土)	17(日)	18(月)	19(火)

コピー実行 キャンセル

安全日誌

重厚対策

協力会社名

2016年07月0

No. 作業名

TPM 1 型枠大工 (TPMm次郎)

TPM 2 鉄筋工 1F (TPM太郎)

11, 12 8 B 玉 無 2 元を確認して作業する

rev.02ad Powered by ACS on IBM SoftLayer

コピー項目から「安全指示状況」を削除



5. 揚重作業のグラフ表示において 時間帯バーの操作性を向上

～作業所要望による追加機能～

5. 揚重作業のグラフ表示において時間帯バーの操作性を向上 (1)



揚重作業画面

MAEDA TPMm 検証 工事: TPMビル TPM太郎

安全管理 安全打合せ 災害事例 搬出入車両 揚重作業 工事車両 マスタ

入力: 本日 2016-07-07 新規登録 地図表示

表示: 内容 グラフ ソート: 日付/揚重別 揚重/日付別 日付/場所別 場所/日付別

■ 2016-07-07 印刷 コピー

■ タワークレーン

棟名等	作業場所詳細	利用時間帯	調整	作業分類	協力会社	担当者	希望揚重機スペック
事務所棟	ゲート前	6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 <input type="checkbox"/>	(08:00~10:00) < >	鉄筋工	TPM	TPM太郎	タワークレーン

新機能
時間帯バーの横のチェックボックスをクリックしてチェックを入れる

従来通りの機能
設定時間（ここでは2時間）を固定したまま開始・終了時間を15分単位で調整

rev.02ad Powered by ACS on IBM SoftLayer

5. 揚重作業のグラフ表示において時間帯バーの操作性を向上 (2)



揚重作業画面

MAEDA TPMm TPMm検証 工事: TPMビル TPM太郎

安全管理 安全打合せ 災害事例 搬出入車両 揚重作業 工事車両 マスタ

入力: 本日 2016-07-07 新規登録 地図表示

表示: 内容 グラフ ソート: 日付/揚重別 揚重/日付別 日付/場所別 場所/日付別

■ 2016-07-07 印刷 コピー

■ タワークレーン

棟名等	作業場所詳細	利用時間帯	調整	作業分類	協力会社	担当者	希望揚重機スペック
事務所棟	ゲート前	6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 (08:00~10:00)	< >	鉄筋工	TPM	TPM太郎	タワークレーン

利用時間帯

8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 (08:15~10:00)

利用時間帯

6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 (08:00~12:15)

rev.02ad Powered by ACS on IBM SoftLayer

開始時間側の濃い緑部分をクリックしたままスライドする事で15分単位で開始時間を調整

終了時間側の濃い緑部分をクリックしたままスライドする事で15分単位で終了時間を調整



6. 協力会社、ゲストユーザ登録の “ふりがな”の使用可能文字に制限を追加

～便宜性のため～

6. 協力会社、ゲストユーザ登録の“ふりがな”の使用可能文字に制限を追加 (1)



ゲストユーザ情報登録画面

MAEDA TPMm TPMm検証 > Social TPM太郎

Home TPM太郎

プロジェクト ゲストユーザ招待 確認 戻る

ゲストユーザの情報を入力してください。

メールアドレス	xxxxx@xxx.co.jp
ログインID	<input type="text"/>
協力会社名	未選択
ユーザ名 姓	TPMm
ユーザ名 名	太郎
ユーザ名(ふりがな) 姓	ていーびーえむもばいる
ユーザ名(ふりがな) 名	たろう

会社向けメール

“ふりがな”に使用可能な文字一覧

- ① 平仮名
- ② 全角中点「・」
- ③ 全角小カッコ「（）」
- ④ 全角長音「ー」
- ⑤ 全角ハイフン「-」
- ⑥ 全角マイナス「-」
- ⑦ 全角スペース「 」
- ⑧ 半角スペース「 」



7. 支店名の自動入力機能を追加

～作業所要望による機能追加～

7. 支店名の自動入力機能を追加 (1)



安全打合せ画面

MAEDA TPMm 検証 工事: TPMビル TPM太郎

安全管理 安全打合せ 災害事例 搬出入車両 揚重作業 工事車両 マスタ

入力表示: 全体打合せ 会社別入力 集計: 人数集計 歩掛り集計 無災害労働時間

本日 2016-07-07 翌日 2016-07-08 日誌区分: 本工事 新規登録 コピー 一括削除 ロック

表示: 通常 縮小 打合せ ソート: 会社順 作業場所順 50音順 出力 安全日誌保存 更新履歴

全日誌 作業所名: TPMビル 支店名: 本店

安全指示事項の実施状況		確認					
担当職員	協力会社責任者サイン	稼働人員	足場点検	実施状況	統括管理上の巡視記録	巡視時間	
TPM太郎	<input checked="" type="checkbox"/>	6	<input type="checkbox"/>		巡視者()	1回目 10:00 2回目 15:00	
TPM太郎	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		項目	状況	
					手順書がまもられているか	管理	機械電気災害防
					資格者(作業主任者、他)		クレーン、リフト
					就業制限(年齢、女子)		玉掛用具、合図
					立入禁止措置		重機、軌道装置
							立入り禁止、接触

支店名が自動入力される

rev.02ad Powered by ACS on IBM SoftLayer



8. 作業内容の並び順を更新

～作業所要望による追加機能～

8. 作業内容の並び順を更新 (1)



安全打合せ画面

安全管理 | 安全打合せ | 災害事例 | 搬出入車両 | 揚重作業 | 工事車両 | マスタ

入力表示: 全件 | 本日 2016-07-01 | 表示: 通常

登録 | コピー |一括削除 | ロック | 更新履歴

安全打合せ・安全指示・安全日誌

No.	作業名	[職種 施工場所ごとに記入。担当職長名を()で記入]	十戒番号をすべて記入(注1)	予定人員	作業手順区分	必要資格	火気使用	安全指示事項	
								十戒番号	[危険有害を○または□で囲む。該当する安全十戒番号を記入]
TPM	1	型枠大工 1F B工区 型枠 建込 (TPMm次郎)	2, 3, 10, 11, 12	6	B	玉	無	2	【立馬】 からバランスを崩し転落する高所作業時には安全帯使用を徹底する
TPM	2	鉄筋工 1F A工区 梁配筋, スラブ 配筋 (TPMm太郎)	2, 3, 10, 11, 12	8	B	玉	無	2	【差筋・段差】 につまづき転倒する【足元】を確認して作業する

協力会社名が同じ場合に作業分類（職種）の登録番号順に表示

rev.02ad Powered by ACS on IBM SoftLayer



9. 安全指示事項の実施状況で足場点検 と実施状況の登録方法を向上

～作業所要望による追加機能～

9. 安全指示事項の実施状況で足場点検と実施状況の登録方法を向上 (1)



安全打合せ画面

MAEDA TPMm 検証 工事: TPMビル TPM太郎

安全管理 安全打合せ 災害事例 搬出入車両 揚重作業 工事車両 マスタ

入力表示: 全体打合せ 会社別入力 集計: 人数集計 歩掛り集計 無災害労働時間

本日 2016-07-07 翌日 2016-07-08 日誌区分: 本工事 新規登録 コピー 一括削除 ロック

表示: 通常 縮小 打合せ ソート: 会社順 作業場所順 50音順 出力 安全日誌保存 更新履歴

安全指示・安全日誌

作業所名: TPMビル 支店名: 本店

気用	安全指示事項		担当職員	協力会社責任者サイン	安全指示事項の実施状況		確認
	十戒番号	[危険有害を○または□で囲む。該当する安全十戒番号を記入]			稼働人員	足場点検	
	2	【立馬】からバランスを崩し転落する高所作業時には安全帯使用を徹底する	TPM太郎	<input checked="" type="checkbox"/>	6	<input type="checkbox"/>	統括管理上の巡視記録 巡視者()
	2	【差筋・段差】につまづき転倒する【足元】を確認して作業する	TPM太郎	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	項目 手順書がまもられているか 資格者(作業主任者、他) 就業制限(年齢、女子) 立入禁止措置

「足場点検」のチェックボックスをクリック

rev.02ad Powered by ACS on IBM SoftLayer

9. 安全指示事項の実施状況で足場点検と実施状況の登録方法を向上 (2)



安全打合せ画面

TPMm検証 工事: TPMビル
TPM太郎

安全管理
安全打合せ
災害事例
搬出入車両
揚重作業
工事車両
マスタ

入力表示: 全体打合せ 会社別入力 集計: 人数集計 歩掛り集計 無災害労働時間

本日: 2016-07-07 翌日: 2016-07-08 日誌区分: 本工事 新規登録 コピー 一括削除 ロック

表示: 通常 縮小 打合せ ソート: 会社順 作業場所順 50音順 出力 安全日誌保存 更新履歴

安全指示・安全日誌

作業所名: TPMビル 支店名: 本店

所長	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	合議	<input type="checkbox"/>						
社長	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>						

気用	安全指示事項		担当職員	協力会社責任者サイン	安全指示事項の実施状況		確認	
	十戒番号	【危険有害を○または□で囲む。該当する安全十戒番号を記入】			稼働人員	足場点検	実施状況	統括管理上の巡視記録
時	2	【立馬】からバランスを崩し転落する 高所作業時には安全帯使用を徹底する	TPM太郎	<input type="checkbox"/>	6	<input checked="" type="checkbox"/>		巡視者()
時	2	【差筋・段差】につまづき転倒する【足元】を確認して作業する	TPM太郎	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		手順書がまもられているか
								資格者(作業主任者、他)
								就業制限(年齢、女子)
								立入禁止措置

1回のクリックでチェックが入る

rev.02ad Powered by ACS on IBM SoftLayer

9. 安全指示事項の実施状況で足場点検と実施状況の登録方法を向上 (3)



ポータル画面

MAEDA TPMm 検証 工事: TPMビル TPM太郎

安全管理 安全打合せ 災害事例 搬出入車両 揚重作業 工事車両 マスタ

入力表示: 全体打合せ 会社別入力 集計: 人数集計 歩掛り集計 無災害労働時間

本日 2016-07-07 翌日 2016-07-08 日誌区分: 本工事 新規登録 コピー 一括削除 ロック

表示: 通常 縮小 打合せ ソート: 会社順 作業場所順 50音順 出力 安全日誌保存 更新履歴

安全指示・安全日誌

作業所名: TPMビル 支店名: 本店

気用	安全指示事項		担当職員	協力会社責任者サイン	安全指示事項の実施状況		確認
	十戒番号	[危険有害を○または□で囲む。該当する安全十戒番号を記入]			稼働人員	足場点検	
	2	【立馬】からバランスを崩し転落する 高所作業時には安全帯使用を徹底する	TPM太郎	<input checked="" type="checkbox"/>	6	<input checked="" type="checkbox"/>	統括管理上の巡視記録 巡視者()
	2	【差筋・段差】につまづき転倒する【足元】を確認して作業する	TPM太郎	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	項目 手順書がまもられているか 資格者(作業主任者、他) 就業制限(年齢、女子) 立入禁止措置

「実施状況」をクリック

rev.02ad Powered by ACS on IBM SoftLayer

9. 安全指示事項の実施状況で足場点検と実施状況の登録方法を向上 (4)



ポータル画面

The screenshot displays the MAEDA TPM portal interface. At the top, there is a navigation bar with the MAEDA TPM logo, user information (TPM太郎), and various menu items like '安全管理', '安全打合せ', etc. Below this is a filter and search area with buttons for '入力表示', '集計', and date selection. The main content area is titled '安全指示・安全日誌'. A modal window titled '安全指示の実施状況' is open, showing a list of implementation status options: '確実に行ってます', '確認してます', '使用してます', '要是正', and '再度確認'. A red box highlights this modal, and a blue callout bubble points to it with the text '1回のクリックで実施状況を選択可能'. The background shows a table of safety instructions with columns for '安全指示事項', '担当職員', and '確認'.

1回のクリックで実施状況を選択可能



10. コピー項目の協力会社を一括選択、一括解除できる機能を追加

～作業所要望による追加機能～

10. コピー項目の協力会社を一括選択、一括解除できる機能を追加 (1)



コピー項目選択画面

チェックボックスにチェックを入れる：協力会社の一括選択
 チェックボックスのチェックを消す：協力会社選択の一括解除

MAEDA TPMm TPMm検証 工事: TPMビル TPM太郎

安全管理 安全打合せ 災害事例 搬出入車両 揚重作業 工事車両 マスタ

データ・コピー項目選択

重号符策	職長	作業分類	作業内容	安全十戒	十戒番号	予定人員	稼働人員	区分	資格	火気使用	予想される危険	安全指示	担当職員
<input checked="" type="checkbox"/>	TPM次郎	型枠大工	1F B工区 型枠建込	2, 3, 10, 11, 12	2	6	6	B	玉	無	【立馬】からバランスを崩し転落する	高所作業時には安全帯使用を徹底する	TPM太郎
<input checked="" type="checkbox"/>	TPM太郎	鉄筋工	1F A工区 梁配筋, スラブ配筋	2, 3, 10, 11, 12	2	8		B	玉	無	【差筋・段差】につまづき転倒する	【足元】を確認して作業する	TPM太郎

2016年07月0

協力会社名

No. 作業名

TPM 1 型枠大工 (TPM次郎)

TPM 2 鉄筋工 1F (TPM太郎)

コピー実行 キャンセル

安全日誌

指示事項

を○または□で囲む。安全十戒番号を記入

バランスを崩し転落する(は安全帯使用を徹底す

につまづき転倒する【足元】を確認して作業する

rev.02ad Powered by ACS on IBM SoftLayer

10. コピー項目の協力会社を一括選択、一括解除できる機能を追加 (1)



コピー項目選択画面

チェックボックスにチェックを入れる：協力会社の一括選択
 チェックボックスのチェックを消す：協力会社選択の一括解除

MAEDA TPMm TPMm検証 工事: TPMビル TPM太郎

安全管理 安全打合せ 災害事例 搬出入車両 揚重作業 工事車両 マスタ

データ・コピー項目選択 強調文字

重吊符策	職長	作業分類	作業内容	安全十戒	十戒番号	予定人員	稼働人員	区分	資格	火気使用	予想される危険	安全指示	担当職員
<input type="checkbox"/>	TPM次郎	TPMm型枠大工	1F B工区 型枠建込	2, 3, 10, 11, 12	2	6	6	B	玉	無	【立馬】からバランスを崩し転落する	高所作業時には安全帯使用を徹底する	TPM太郎
<input type="checkbox"/>	TPM太郎	TPMm鉄筋工	1F A工区 梁配筋, スラブ配筋	2, 3, 10, 11, 12	2	8		B	玉	無	【差筋・段差】につまづき転倒する	【足元】を確認して作業する	TPM太郎

協力会社名: 2016年07月0

コピー先日付選択

2016年07月

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>											
03(日)	04(月)	05(火)	06(水)	07(木)	08(金)	09(土)	10(日)	11(月)	12(火)	13(水)	14(木)	15(金)	16(土)	17(日)	18(月)	19(火)

コピー実行 キャンセル

安全日誌

指示事項

を○または□で囲む。安全十戒番号を記入

バランスを崩し転落する
は安全帯使用を徹底す

につまづき転倒する【足元】を確認して作業する

rev.02ad Powered by ACS on IBM SoftLayer



11. 人数集計の際に集計期間を設定できる 機能を追加

～作業所要望による追加機能～

11. 人数集計の際に集計期間を設定できる機能を追加 (1)



安全打合せ画面

「人数集計」をクリック

協力会社名	2016年07月07日(木)の作業予定・打合せ事項 [打合せ日]								
	作業予定		該当する十戒番号をすべて記入(注1)	予定人員	作業手順区分	必要資格	火気使用	安全指示事項	
	No.	作業名 [職種、施工場所ごとに記入。担当職長名を()で記入]						十戒番号	[危険有害を□または○で囲む。該当する安全十戒番号を記入]
TPM	1	型枠大工 1F B工区 型枠建込 (TPMm次郎)	2, 3, 10, 11, 12	6	B	玉	無	2	【立馬】からバランスを崩し転落する 高所作業時には安全帯使用を徹底する
TPM	2	鉄筋工 1F A工区 梁配筋, スラブ配筋 (TPMm太郎)	2, 3, 10, 11, 12	8	B	玉	無	2	【差筋・段差】につまづき転倒する【足元】を確認して作業する

11. 人数集計の際に集計期間を設定できる機能を追加 (2)



人数集計画面

MAEDA TPMm 検証 工事: TPMビル TPM太郎

安全管理 安全打合せ 災害事例 搬出入車両 揚重作業 工事車両 マスタ

入力表示: 全体打合せ 会社別入力 集計: **人数集計** 歩掛り集計 無災害労働時間

※ 集計期間を設定し、集計ボタンを押してください。

集計期間: 2016-07-01 ~ 2016-07-31 集計

人数集計の期間が自由に選択可能

rev.02ad Powered by ACS on IBM SoftLayer



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