

[地震] DR-Map 簡易マニュアル

Ver : 1.13 更新日時 : 2025/02/28 10:00

目次

- 0. 地震DR-Mapについて
- 1. メニュー画面
 - 1.1. 緊急時ポータル画面
 - 1.2. DRサイトメニュー画面
 - 1.3. 認証画面
- 2. 異常気象DR-Map：地図画面
 - 2.1. 地図画面
 - 2.1.1. 地図画面：表示マーカー選択欄
 - 2.1.2. 地図画面：設定パネル
 - 2.1.3. 地図画面：詳細リスト表示
 - 2.1.4. 地図画面：データパネル(拠点)
 - 2.1.5. 地図画面：データパネル(重要物件)
 - 2.1.6. 地図画面：気象情報パネル
 - 2.2. 補足
 - 2.2.1. 拠点ピン押下時
 - 2.2.2. 施工実績 要救援ピン押下時
 - 2.2.3. 地震(震源地)ピン押下時
 - 2.2.4. 地震発生時の表示について
- 3. 地震DR-Map：報告集計リスト画面
 - 3.1. 報告集計リスト画面
- 4. 地震DR-Map：作業所一覧画面
 - 4.1. 作業所一覧画面
 - 4.1.1. 明細に対するフィルタ、ソートについて
 - 4.1.2. ダウンロードボタン押下時
- 5. 地震DR-Map：作業所報告履歴画面
 - 5.1. 作業所報告履歴画面
 - 5.1.1. 明細に対するフィルタ、ソートについて

6. 地震DR-Map：戸田施設一覧画面
 - 6.1. 戸田施設一覧画面
 - 6.1.1. 明細に対するフィルタ、ソートについて
7. 地震DR-Map：戸田施設報告履歴画面
 - 7.1. 戸田施設報告履歴画面
 - 7.1.1. 明細に対するフィルタ、ソートについて
8. 地震DR-Map：協定書締結会社等一覧画面
 - 8.1. 協定書締結会社等一覧画面
 - 8.1.1. 明細に対するフィルタ、ソートについて
9. 地震DR-Map：戸田BP一覧画面
 - 9.1. 戸田BP一覧画面
 - 9.1.1. 明細に対するフィルタ、ソートについて
10. 地震DR-Map：戸田BP報告履歴画面
 - 10.1. 戸田BP報告履歴画面
 - 10.1.1. 明細に対するフィルタ、ソートについて
11. 地震DR-Map：作業所/戸田施設状況報告画面
 - 11.1. 新規入力（報告履歴なし）
 - 11.2. アップロード済の報告資料の確認、削除
 - 11.3. 履歴の確認、及び訂正
 - 11.4. 報告履歴欄全体の折り畳み時
 - 11.5. 報告履歴：編集モード時
 - 11.6. 補足
 - 11.6.1. 報告資料欄：サムネイル画像押下時
 - 11.6.2. 報告資料欄：削除ボタン押下時
 - 11.6.3. 履歴欄：削除ボタン押下時
12. 地震DR-Map：戸田BP状況報告画面
 - 12.1. 新規入力（報告履歴なし）
 - 12.2. アップロード済の報告資料の確認、削除
 - 12.3. 履歴の確認、及び訂正
 - 12.4. 報告履歴欄全体の折り畳み時
 - 12.5. 報告履歴：編集モード時
 - 12.6. 補足
 - 12.6.1. 報告資料欄：サムネイル画像押下時
 - 12.6.2. 報告資料欄：削除ボタン押下時
 - 12.6.3. 履歴欄：削除ボタン押下時
13. 地震DR-Map：協定書締結会社等状況報告画面
 - 13.1. 資料のアップロード
 - 13.2. アップロード済の報告資料の確認、削除

13.3. 補足

13.3.1. 報告資料欄：サムネイル画像押下時

14. FAQ

14.1. 会社からPCを使い、拠点の被害状況等を入力する

14.2. 現地又は現地付近からスマホ等を使い、拠点の被害状況等を入力する

14.3. 明細欄のフィルタ、ソートの使い方

14.4. 入力画面：新規欄の登録手順

14.5. 入力画面：履歴欄の修正手順

14.6. 入力画面：履歴欄の削除手順

14.7. 入力画面：報告資料の削除に対する注意点

14.8. 入力画面：報告資料の差し替えに対する注意点

0. [地震] DR-Mapについて

- [地震] DR-Mapは、地震の発生時に、施工中作業所/戸田施設/戸田BP拠点の状況を地図上で報告するためのシステムです。
- 施工中作業所/戸田施設/戸田BP拠点の地震被害状況等の情報を状況報告より入力してください。
- 「施工中作業所」情報は、TIPに拠点として位置登録された全物件が対象となります。

0.1. 以前の [地震] DR-Mapからの主な変更点

- 社外からのアクセスに対応しました。
- 代表的なスマートフォンに完全対応しました。
(現地でスマートフォンから写真をアップロードできます)
- スマートフォンのGPSを使って、地図に工事実績と現在位置を表示し、報告ができます。
- 国外(シドニー)にサーバーを設置しています。

0.2. 地震発生時の操作方法 (施設の被災状況を入力するシンプルなケース)

- DRサイトメニューにアクセス、[地震] DR-Mapボタンを押下

サイトURL

- メールアドレスでログイン
- 以降の操作についてはFAQ 14.1.又は 14.2.を参照して下さい。
28頁目… 14.1. 会社からPCを使い、施設の被害状況等を入力する
31頁目… 14.2. 現地又は現地付近からスマホ等を使い、施設の被害状況等を入力する



<https://tdr.toda.co.jp/>

1. メニュー画面

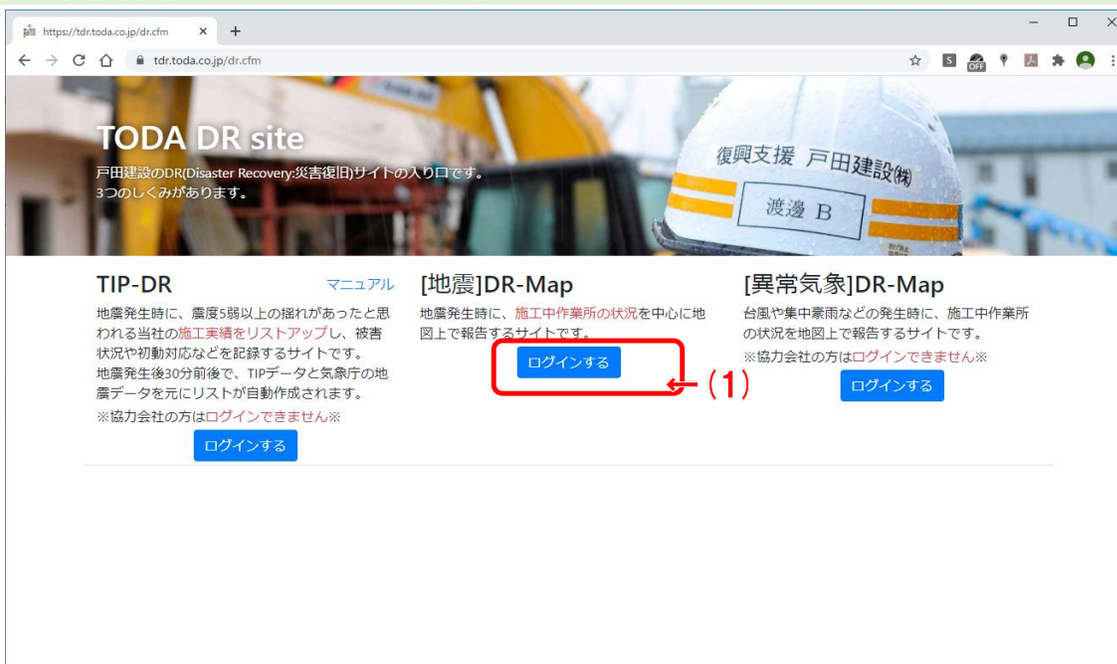
1.1. 緊急時ポータル画面



項目説明

- (1) 災害復旧サイトを使用する場合、ここを押下すると災害復旧サイトメニュー画面に移ります。

1.2. 災害復旧サイトメニュー画面



項目説明

- (1) 地震DR-Mapを使用する場合、ここを押下すると認証画面に移ります。

1.3. 認証画面

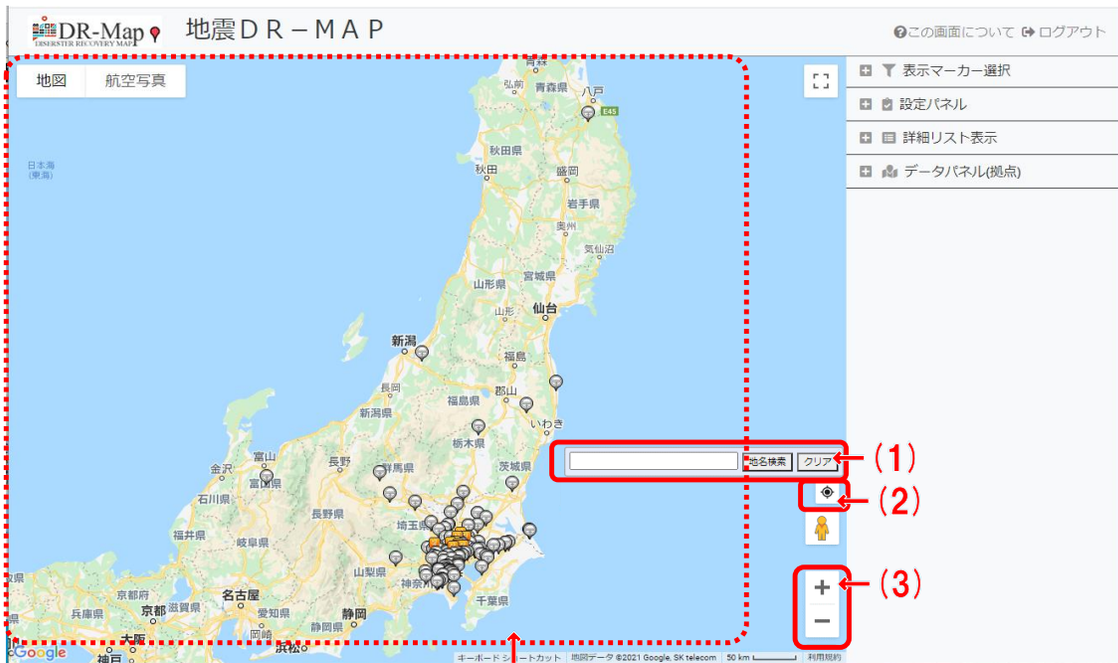


項目説明

- (1) メールアドレス、パスワードを入力してサインインボタンを押下すると、地震DR-Mapの画面に遷移します。

2. 地震DR-Map：地図画面

2.1. 地図画面



項目説明

- (1) 地名による地図の検索を行えます。
- (2) 押下すると地図の表示位置を現在位置に移動します。
- (3) a) 「+」ボタンを押下すると地図をズームイン(狭い範囲を詳細表示)します。
b) 「-」ボタンを押下すると地図をズームアウト(広い範囲を簡略表示)します。
- (4) 条件に一致した作業所、竣工物件マーカーを表示。
 - a) 「表示マーカー選択」欄で指定された条件に一致するマーカーが表示されます。
 - b) 拠点マーカー
 - ア) 土木、建築

報告	無し	有り			
被害	----	無し	有り		確認中
要救援	----	----	無し	要救援	----
衛星電話無し 拠点マーカー					
衛星電話有り 拠点マーカー					

イ) 戸田施設

報告	無し	有り			
被害	----	無し	有り		確認中
要救援	----	----	無し	要救援	----
拠点マーカー					

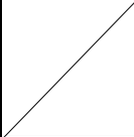
ウ) 戸田BP

報告	無し	有り
拠点マーカー		

エ) 協定書締結会社等

業種	雑資材/重機/解体e	外構/鳶/土工	その他
拠点マーカー			

ク) 施工実績 要救援マーカー

報告	無し	有り		
被害	----	無し	有り	
要救援	----	----	無し	要救援
施工実績 要救援マーカー				

d) 各施設のピンを押下すると詳細情報が表示されて、そこから入力画面に遷移できます。

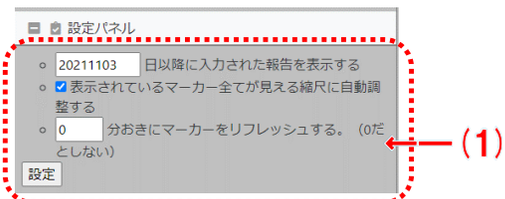
2.1.1. 地図画面：表示マーカー選択欄



項目説明

- (1) 作業所の表示マーカーの条件を指定します。
 - a) 支店選択：全て…押下時に全ての支店を選択/選択解除します。
 - b) 支店選択：東京～九州…指定した支店の作業所を表示します。
 - c) 赴任作業所のみ…他の条件を無視して赴任作業所のみを表示します。
(赴任票があるユーザが使用した場合にのみ表示されます)
 - d) 建築、土木、戸田施設、戸田B P
…指定した種類の作業所を表示します。
 - e) 協力会社：雑資材/重機/解体e、外構/蔦/土工、その他
…指定した種類の協力会社を表示します。
 - f) 状況不明、被害あり、被害無し、施工実績 要救援
…指定した被害状況の作業所を表示します。

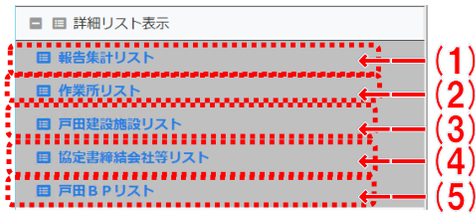
2.1.2. 地図画面：設定パネル



項目説明

- (1) 地図画面のマーカーの条件を設定します。

2.1.3. 地図画面：詳細リスト表示



項目説明

- (1) 報告集計リスト画面を表示します。
- (2) 作業所リスト画面を表示します。
- (3) 戸田建設施設リスト画面を表示します。
- (4) 協定書締結会社等リスト画面を表示します。
- (5) 戸田BPリスト画面を表示します。

2.1.4. 地図画面：データパネル(拠点)



項目説明

- (1) 地図上にピンで表示されている拠点を一覧表示します。
 - a) 項目見出しを押下する事により、ソート及びフィルタが可能です。
 - b) 明細を押下する事により、対応するピンを地図の中央に表示させます。

2.2. 補足

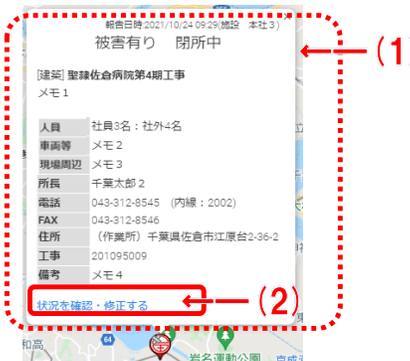
2.2.1. 拠点ピン押下時

建築、土木拠点の場合

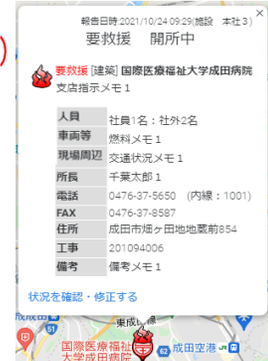
【報告なし】



【報告あり】

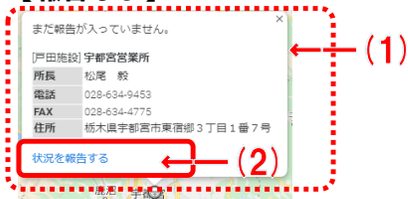


【報告あり(要救援)】

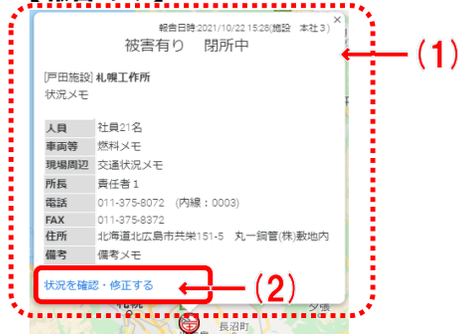


戸田施設の場合

【報告なし】



【報告あり】



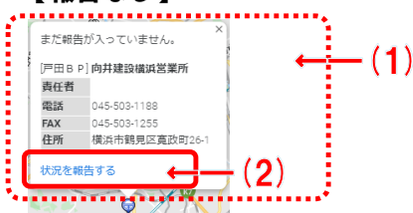
協定書締結会社の場合



※協定書がある場合、こちらから確認できます。

戸田BPの場合

【報告なし】



【報告あり】



項目説明

- (1) 拠点の情報、及び最終報告状況が表示されます。
- (2) 「状況を報告する」「状況を確認・修正する」を押下すると、入力画面に遷移して状況を入力できます。

2.2.2. 施工実績 要救援ピン押下時

【報告あり(要救援)】



項目説明

- (1) 施工実績物件の情報が表示されます。
- (2) 「この実績をTIP-DRで見る」を押下すると、TIP-DRの入力画面に遷移して状況を入力できます。

2.2.3. 地震(震源地)ピン押下時



項目説明

- (1) 地震の発生日時、震源地情報が表示されます。

2.2.4. 地震発生時の表示について



項目説明

- (1) タイトル部に対応中の地震情報が表示されます。
- (2) 地図上に発生中の地震の震源地が表示されます。

3. 地震DR-Map：報告集計リスト画面

3.1. 報告集計リスト画面

DR-Map 報告集計リスト 閉じる

作業所報告集計

支店	報告	件数	開所中	要救援	被害あり	被害なし	状況不明	
東京	建	42	7	2	2	3		35
首都圏	土	49	2	1	0	1		47
千葉	建	11	3	1	1	2		7
	建	14	0	0	0	0		14
関東	土	16	0	0	0	0		16
	計	30	0	0	0	0		30
横浜	建	17	0	0	0	0		17
	建	26	0	0	0	0		26
大阪	土	15	0	0	0	0		15
	計	41	0	0	0	0		41
名古屋	建	21	7	1	2	4		14
	土	12	2	1	1	1		9
	計	33	9	2	3	5		23
	建	14	0	0	0	0		14
札幌	土	5	0	0	0	0		5
	計	19	0	0	0	0		19
	建	15	0	0	0	0		15
東北	土	19	0	0	0	0		19
	計	34	0	0	0	0		34
	建	16	0	0	0	0		16
広島	土	10	0	0	0	0		10
	計	26	0	0	0	0		26
	建	10	0	0	0	0		10
四国	土	6	1	0	0	1		5
	計	16	1	0	0	1		15
	建	20	1	1	0	0		19
九州	土	13	1	1	1	1		10
	計	33	2	2	1	1		29
	建	206	18	5	5	9		187
全国	土	145	6	3	2	4		136
	管	104	4	2	2	4		96
	計	455	28	10	9	17		419

項目説明

(1) 作業所報告集計のリストです。

4. 地震DR-Map：作業所一覧画面

4.1. 作業所一覧画面

履歴	支店	建士管	内線	報告者	拠点名	住所	開所開所	被害有無	車内内訳
拠点ID	建士管	内線	部長	工事長	状況詳細	本日作業	後日作業	当社人員	交通状況
								社外人員	備考
報告	東京	---	---	高志	(973) 丸井	東京都中野区中野3-34-15中村ビル5階	開所	被害無	
履歴	東京	---	---	成田	日向	日本郵便赤羽郵便局横楼替	開所		
報告	東京	---	---	齋藤年広	日向	東京都北区赤羽南1-12-10			
履歴	東京	---	---	成田	中村邦博	永坂産業京橋ビルテナント			
報告	東京	---	---	日向	成田	東京都中央区京橋1-10-1			
履歴	東京	---	---	鈴木清繁	日向	京成上野ビル排煙機更新	開所	不明	
報告	東京	---	---	成田	成田	東京都台東区上野6-15-1	継続		
履歴	東京	---	---	成田	成田	未定	未定		

項目説明

- (1) 「ダウンロード」を押下すると明細の表示データがCSV形式でダウンロードされます。
- (2) 「履歴」欄にある報告ボタンを押下すると作業所/戸田施設状況報告画面に移移します。
- (3) 「履歴」欄にある履歴ボタンを押下すると作業所報告履歴画面に移移します。
- (4) 「住所」欄を押下すると地図画面に移移して対象拠点の詳細情報を表示します。

4.1.1. 明細に対するフィルタ、ソートについて

項目説明

- (1) 項目名を押下するとソートを表す下向きor上向きの三角アイコンが表示されて、その項目の値で昇順or降順に並び替える事ができます。
⇒複数項目の並び替えは出来ません。最後に指定した項目のみが有効になります。
- (2) ロート (フィルタ) アイコンを押下するとフィルタ条件を指定するダイアログが表示されて、表示項目を絞り込むことができます。
⇒フィルタは複数項目の指定が可能です。

補足

- フィルタ、ソートについてはFAQに詳しい使い方を記載しています。

4.1.2. ダウンロードボタン押下時

ブラウザの標準機能に従いCSVファイルがダウンロードされます。

出力例を以下に添付しておきます。(EXCELで表示されるかはユーザの環境に依存します)

A1	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
支店CD	支店名	建士管CD	建士管	拠点ID	拠点名	住所	部長	工事長	報告者	内線	更新日時	開所開所	本日作業	後日作業	被害有無	状況詳細
18	首都土	D	土木	2806	京急川崎	神奈川県川崎市	鶴田	+								
20	千葉	K	建築	4094	船橋第一	(作業所) 中島	曾我	齋藤英樹								
15	東京	K	建築	3970	日本郵便	東京都北区日向	成田	齋藤年広								
35	横浜	K	建築	4006	横浜台行	横浜市中区野坂	黒川史朗									
18	首都土	D	土木	3813	都水道上	東京都杉並区山本	菅原	麻野清貴								
18	首都土	D	土木	3469	都水道豊洲	東京都江岸区戸田	鶴田	鹿取寛								
18	首都土	D	土木	4093	都水道豊洲	東京都江岸区戸田	鶴田	鹿取 寛								
25	関東	K	建築	3836	早稲田大	埼玉県本庄市廣瀬	林	高田信								
15	東京	K	建築	3147	富益坂ビル	東京都渋谷区森田	芦田	高田正一								
18	首都土	D	土木	2769	西武鉄道	東京都中野区山本	菅原	高津秀輝								
18	首都土	D	土木	3692	都水道玉手	東京都北区戸田	鶴田	高木栄								
35	横浜	K	建築	4045	横浜新港	横浜市中区野坂	関川	飯塚和芳								
25	関東	D	土木	3641	北陸地盤	富山県富山松田	戸嶋	長谷川智幸								
15	東京	K	建築	4115	明治安田	東京都台東区日向	見越	長谷 克己								
15	東京	K	建築	4098	京成上野	東京都台東区日向	成田	鈴木清繁			#####	開所	継続	未定	不明	

5. 地震DR-Map：作業所報告履歴画面

5.1. 作業所報告履歴画面

報告者		状況詳細	開所箇所	被害有無	車両内訳
No	更新日時				
内線		本日作業	当社人員	交通状況	備考
		後日作業	社外人員	備考	
8	矢島雅夫 2018/12/14 14:16 24742	永代通りに設置した仮覆工がずれ、現道が一部通行不可となった。応急復旧の為、社員・作業員・重機・資材（土砂他）の応援を要請します	開所 中止 開所	不明	4TDI、4ロータリ
7	矢島雅夫 2018/09/28 11:54		開所 不明 不明	不明	4 交通渋滞発生したが、完了後に緩和 2
3	矢島雅夫 2013/12/07 12:42	10:50田中所長が現地到着 11:00松藤土木到着、復旧作業開始	開所 不明 不明	被害有（救援不要）	
2	矢島雅夫 2013/12/07 11:41	9:00支援要請を受け田中所長を現地に派遣指示 丸藤土木(藤原社長)へ復旧作業と応急資材を手配 (作業員3名、4TD T1台、砕石1m3)	開所 不明 不明	被害有（救援不要）	
1	斎木 晶弘 2013/12/07 07:48	路面の陥没が発生しました。現在、一般道が通行止め状況です。土工3名BH1台 4tクワの救援をお願いします。	開所 不明 不明	被害有（救援不要）	3tクワ 2台

項目説明

- (1) 作業所一覧で選択した1拠点に対する過去の報告を一覧で表示します。

5.1.1. 明細に対するフィルタ、ソートについて

報告者	状況詳細	開所箇所	被害有無	車両内訳
No	更新日時	本日作業	当社人員	交通状況
内線		後日作業	社外人員	備考

項目説明

- (1) 項目名を押下するとソートを表す下向きor上向きの三角アイコンが表示されて、その項目の値で昇順or降順に並び替える事ができます。
⇒複数項目の並び替えは出来ません。最後に指定した項目のみが有効になります。
- (2) ロート (フィルタ) アイコンを押下するとフィルタ条件を指定するダイアログが表示されて、表示項目を絞り込むことができます。
⇒フィルタは複数項目の指定が可能です。

補足

- ・ フィルタ、ソートについてはFAQに詳しい使い方を記載しています。

6. 地震DR-Map：戸田施設一覧画面

6.1. 戸田施設一覧画面

履歴	支店	報告者	拠点現場名	開所開所	被害有無	車両内訳										
	建士管	内線	住所	本日作業	当社人員	交通状況										
	拠点ID		状況詳細	後日作業	社外人員	備考										
	報告	10:28	戸田建設	1001	戸田建設本社	開所	被害有 (要救援)	状況	継続	未定	不明	めも1	41	めも2	めも3	めも4
	履歴															
	報告	2021/10/24 10:29	戸田建設	201	千葉県千葉市中央区新千葉1-4-3 WEST R	閉所	被害有 (救援不要)	状況	閉所	被害有 (めも1)	21	めも2	めも3	めも4		
	履歴															
	報告	2021/10/24 10:29	戸田建設	3	福岡県福岡市中央区白金2丁目1番1号	開所	被害無	状況	未定	未定						
	履歴															
	報告	2021/10/24 10:31	戸田建設	401	東京都文京区本駒込3丁目40-11	開所	不明	状況	継続	未定	41	めも1	めも2	めも3	めも4	
	履歴															
	報告		戸田建設		戸田建設東京支店											
	履歴															
	報告		戸田建設		東京都中央区京橋1-7-1											
	履歴															

項目説明

- (1) 「ダウンロード」を押下すると明細の表示データがCSV形式でダウンロードされます。
- (2) 「履歴」欄にある報告ボタンを押下すると作業所/戸田施設状況報告画面に遷移します。
- (3) 「履歴」欄にある履歴ボタンを押下すると戸田施設報告履歴画面に遷移します。
- (4) 「住所」欄を押下すると地図画面に遷移して対象物件の詳細情報を表示します。

6.1.1. 明細に対するフィルタ、ソートについて

項目説明

- (1) 項目名を押下するとソートを表す下向きor上向きの三角アイコンが表示されて、その項目の値で昇順or降順に並び替える事ができます。
⇒複数項目の並び替えは出来ません。最後に指定した項目のみが有効になります。
- (2) ロート (フィルタ) アイコンを押下するとフィルタ条件を指定するダイアログが表示されて、表示項目を絞り込むことができます。
⇒フィルタは複数項目の指定が可能です。

補足

- ・ フィルタ、ソートについてはFAQに詳しい使い方を記載しています。

6.1.2. ダウンロードボタン押下時

ブラウザの標準機能に従いCSVファイルがダウンロードされます。

出力例を以下に添付しておきます。(EXCELで表示されるかはユーザの環境に依存します)

A1	支店CD																					
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	
	支店CD	支店名	建士管CD	建士管	拠点ID	拠点現場名	住所	報告者	内線	更新日時	開所開所	本日作業	後日作業	被害有無	状況詳細	当社人員	社外人員	車両内訳	交通状況	備考	詳細資料	
1	77	戸田地点	S	戸田建設	1	戸田建設東京支店	東京都中央区京橋1-7-1	1001	*****	*****	開所	継続	開所	被害有 (要状況)	めも1	1	2	車両めも1	交通状況	備考めも1	資料あり	
2	77	戸田地点	S	戸田建設	2	戸田建設千葉支店	千葉県千葉市中央区新千葉1-4-3 WEST R	201	*****	*****	開所	中止	開所	被害有 (めも1)	めも2	21	22	めも2	めも3	めも4		資料あり
3	77	戸田地点	S	戸田建設	3	戸田建設福岡支店	福岡県福岡市中央区白金2丁目1番1号	*****	*****	*****	開所	継続	未定	被害無	未定							
4	77	戸田地点	S	戸田建設	4	戸田建設東京支店	東京都文京区本駒込3丁目40-11	401	*****	*****	開所	継続	未定	不明	めも1	41	42	めも2	めも3	めも4		
5	77	戸田地点	S	戸田建設	6	戸田建設東京支店	東京都中央区京橋1-7-1															
6	77	戸田地点	S	戸田建設	7	戸田建設東京支店	東京都中央区京橋1-7-1															
7	77	戸田地点	S	戸田建設	8	戸田建設福岡支店	福岡県福岡市中央区白金2丁目1番1号															
8	77	戸田地点	S	戸田建設	9	戸田建設福岡支店	福岡県福岡市中央区白金2丁目1番1号															
9	77	戸田地点	S	戸田建設	10	戸田建設大阪支店	大阪府大阪市中央区南船場1-1-1															
10	77	戸田地点	S	戸田建設	11	戸田建設愛知支店	愛知県名古屋市中区栄1-1-1															
11	77	戸田地点	S	戸田建設	12	戸田建設北海道支店	北海道札幌市中央区南一条西1-1-1															
12	77	戸田地点	S	戸田建設	13	戸田建設北海道支店	北海道札幌市中央区南一条西1-1-1															
13	77	戸田地点	S	戸田建設	14	戸田建設宮城支店	宮城県仙台市青葉区中央1-1-1															
14	77	戸田地点	S	戸田建設	15	戸田建設広島支店	広島県広島市南区本町1-1-1															
15	77	戸田地点	S	戸田建設																		

7. 地震DR-Map：戸田施設報告履歴画面

7.1. 戸田施設報告履歴画面

No	報告者	更新日時	状況詳細	開所開所 本日作業 後日作業	被害有無	車両内訳 当社人員 社外人員	備考
-	-	-	-	開所	被害無	-	-
5	-	2018/12/14 13:50	-	不明	被害無	-	-
-	-	-	-	開所	被害無	-	-
4	-	2017/12/11 13:29	建物・人員ともに異常なし	不明	被害無	-	-
-	-	-	-	開所	被害有（救援不要）	-	-
3	-	2016/12/10 07:43	被害甚大のため使用不能。多摩建築総合営業所に支店災害対策本部を設置予定。	不明	被害無	-	-
-	-	-	-	開所	被害無	-	-
2	-	2016/12/10 07:42	被害甚大のため使用不能。多摩建築総合営業所に支店災害対策本部を設置予定。	不明	被害無	-	-
-	-	-	-	開所	被害無	-	-
1	-	2016/11/18 21:48	-	不明	被害無	-	-
-	-	-	-	不明	被害無	-	-

項目説明

- (1) 戸田施設一覧で選択した1物件に対する過去の報告を一覧で表示します。

7.1.1. 明細に対するフィルタ、ソートについて

No	報告者	更新日時	状況詳細	開所開所 本日作業 後日作業	被害有無	車両内訳 当社人員 社外人員	備考
----	-----	------	------	----------------------	------	----------------------	----

項目説明

- (1) 項目名を押下するとソートを表す下向きor上向きの三角アイコンが表示されて、その項目の値で昇順or降順に並び替える事ができます。
⇒複数項目の並び替えは出来ません。最後に指定した項目のみが有効になります。
- (2) ロート（フィルタ）アイコンを押下するとフィルタ条件を指定するダイアログが表示されて、表示項目を絞り込むことができます。
⇒フィルタは複数項目の指定が可能です。

補足

- ・ フィルタ、ソートについてはFAQに詳しい使い方を記載しています。

8. 地震DR-Map：協定書締結会社等一覧画面

8.1. 協定書締結会社等一覧画面

地震DR-Map 協定書締結会社等一覧 (1) → [ダウンロード] 閉じる

建士管 拠点ID	取引先コード 区分	管轄支店 職種詳細	会社名 職種	都道府県 郵便番号	連絡先住所 備考	連絡先TEL	連絡先FAX
1	A10724	千葉・関東 内装工事	株式会社山忠	茨城県 310-0021	水戸市南町2丁目4番54号 関東支店対応	029-221-9151	029-228-3564
2	A10844	東京・千葉 型枠工事	株式会社共栄工業	千葉県 276-0033	八千代市八千代台南2-9-1 千葉支店対応	047-485-7183	047-485-7187
3	A00497	東京・関東、横浜 建築工事	株式会社イワサ・アンド・エムズ	東京都 113-0034	文京区湯島2-21-17 東京支店対応	03-3813-7666	03-3813-7660
4	A02586	東京・千葉、横浜 高・土工	株式会社才賀組	東京都 162-0053	新宿区原町1-10-4 千葉支店対応 千葉利友会理事	03-3203-5686	03-3203-3025
5	A08073	東京、首都土、関東 高・土工	白岩工業株式会社	東京都 104-0033	中央区新川1丁目16-3 首都土支店対応 首都土締結	03-6826-3190	03-3551-3231
6	A04181	東京、千葉、横浜 建築工事	日本軽窓株式会社	東京都 101-0032	千代田区岩本町2-8-2 東京支店対応	03-3865-0491	03-3865-1649
7	A02807	東京、首都土、千葉 建築工事	ヒロセ株式会社	東京都 135-0016	江東区東陽4-1-13 東陽セントラルビル7F 東京支店対応	03-5634-4520	03-5634-0273

項目説明

- (1) 「ダウンロード」を押下すると明細の表示データがCSV形式でダウンロードされます。
- (2) 「会社名」欄を押下すると協定書締結会社等報告画面に遷移します。
- (3) 「住所」欄を押下すると地図画面に遷移して対象拠点の詳細情報を表示します。

8.1.1. 明細に対するフィルタ、ソートについて

建士管 取引先コード 管轄支店 会社名 都道府県 連絡先住所
拠点ID 区分 職種詳細 職種 郵便番号 備考

項目説明

- (1) 項目名を押下するとソートを表す下向きor上向きの三角アイコンが表示されて、その項目の値で昇順or降順に並び替える事ができます。
⇒複数項目の並び替えは出来ません。最後に指定した項目のみが有効になります。
- (2) ロート(フィルタ)アイコンを押下するとフィルタ条件を指定するダイアログが表示されて、表示項目を絞り込むことができます。
⇒フィルタは複数項目の指定が可能です。

補足

- ・ フィルタ、ソートについてはFAQに詳しい使い方を記載しています。

8.1.2. ダウンロードボタン押下時

ブラウザの標準機能に従いCSVファイルがダウンロードされます。

出力例を以下に添付しておきます。(EXCELで表示されるかはユーザの環境に依存します)

地震DR-MAPS報告データ(協定書締結会社等).csv - Excel

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
	KID	管轄支店	取引先コード	会社名	職種詳細	職種	区分	郵便番号	都道府県	連絡先住所	連絡先TEL	連絡先FAX	備考			
1	68	関東	A10464	株式会社才賀工業	外構/高/土建			371-0017	群馬県	前橋市日目027-233-2027-233-2131						
2	189	四国	A29327	有限会社川島工業	外構/高/土建			791-8005	愛媛県	松山市東横089-997-8089-997-82022.11.25窓口藤澤						
3	53	関東	A10596	株式会社ラオ工業	外構/高/土建			321-0982	栃木県	宇都宮市028-662-1028-662-1501						
4	54	関東	A01814	長谷川工業株式会社	外構/高/土建			320-0014	栃木県	宇都宮市028-622-8028-622-8260						
5	59	関東	A20505	株式会社川島工業	外構/高/土建			362-0054	埼玉県	上尾市大町048-783-0048-783-0 関東利友会 理事 (監事)						
6	66	関東	A13152	株式会社ラオ工業	外構/高/土建			959-1943	新潟県	阿賀野市0250-62-60250-62-6885						
7	69	関東	A10466	株式会社ラオ工業	外構/高/土建			371-0821	群馬県	前橋市上里027-252-7027-252-7500						
8	4	東京、千葉	A02586	株式会社才賀・土工等外構/高/土建				162-0053	東京都	新宿区原町03-3203-503-3203-5 千葉支店対応 千葉利友会理事						
9	5	東京、首都	A08073	白岩工業株式会社・土工等外構/高/土建				104-0033	東京都	中央区新川03-6826-303-6826-3 首都土支店対応 首都土締結						
10	19	東京	A02114	向井建設株式会社・土工等外構/高/土建				101-0041	東京都	千代田区神03-3257-103-3257-1 全国利友会会長 / 東京利友会 副会長						
11	22	東京	A20528	大塚工業株式会社・土工等外構/高/土建				332-0034	埼玉県	川口市並木048-259-0048-259-0159						
12	23	東京	A05178	村上工業株式会社・土工等外構/高/土建				186-0005	東京都	国立市西2042-573-1042-573-1395						
13	37	首都土	A00791	丸機建設株式会社・土工等外構/高/土建				140-8680	東京都	品川区北品03-5462-03-5462-1632						
14	40	首都土	A05769	マルサン工業株式会社・土工等外構/高/土建				290-0069	千葉県	市原市八幡0436-43-50436-43-5 首都土締結						

9. 地震DR-Map：戸田BP一覧画面

9.1. 戸田BP一覧画面

DR-Map 戸田BP一覧 (1) → [ダウンロード](#) 閉じる

履歴	建士管	責任者	協力会社名	住所	社員	提供可能な車両/重機等
	拠点ID	電話番号	協力会社状況		作業員	提供可能な資機材/備用品/燃料等
報告	戸田BP	03-3257-1301	向井建設本社	東京都千代田区神田須田町2丁目8-1		
報告	戸田BP	03-3631-0758	遠藤硝子本社	東京都墨田区江東橋1丁目11-9		
報告	戸田BP	045-503-1188	向井建設横浜営業所	横浜市鶴見区寛政町26-1		
報告	戸田BP	責任 次郎	向井建設東関東営業所	千葉県市川市南行徳2-21-25		車両についてのメモ
2021/10/24 14:43		052-001-0002	じょうきょうメモ			資機材についてのメモ
報告	戸田BP	BP太郎2	向井建設北関東営業所	さいたま市緑区太田窪1-20-16		備考についてのメモ
2021/10/24 14:45		001-002-20003	めも2 1			めも2 2
						めも2 3
						めも2 4

項目説明

- (1) 「ダウンロード」を押下すると明細の表示データがCSV形式でダウンロードされます。
- (2) 「履歴」欄にある報告ボタンを押下すると協力会社/戸田BP状況報告画面に遷移します。
- (3) 「履歴」欄にある履歴ボタンを押下すると戸田BP報告履歴画面に遷移します。
- (4) 「住所」欄を押下すると地図画面に遷移して対象拠点の詳細情報を表示します。

9.1.1. 明細に対するフィルタ、ソートについて

履歴	建士管	責任者	協力会社名	住所	社員	提供可能な車両/重機等
	拠点ID	電話番号	協力会社状況		作業員	提供可能な資機材/備用品/燃料等

項目説明

- (1) 項目名を押下するとソートを表す下向きor上向きの三角アイコンが表示されて、その項目の値で昇順or降順に並び替える事ができます。
⇒複数項目の並び替えは出来ません。最後に指定した項目のみが有効になります。
- (2) ロート(フィルタ)アイコンを押下するとフィルタ条件を指定するダイアログが表示されて、表示項目を絞り込むことができます。
⇒フィルタは複数項目の指定が可能です。

補足

- ・ フィルタ、ソートについてはFAQに詳しい使い方を記載しています。

9.1.2. ダウンロードボタン押下時

ブラウザの標準機能に従いCSVファイルがダウンロードされます。

出力例を以下に添付しておきます。(EXCELで表示されるかはユーザの環境に依存します)

地震DR-MAPS報告データ(戸田BP).csv - Excel

更新日時	KID	協力会社名	責任者	電話番号	協力会社の社員	作業員	提供可能な	提供可能な	備考
2021/10/24 14:43	103	向井建設東関東営業所	責任 次郎	047-307-5	じょうきょう	5	15	車両について	資機材について
	102	向井建設横浜営業所		045-503-1188					
	101	遠藤硝子本社		03-3631-0758					
	100	向井建設本社		03-3257-1301					
2021/10/24 14:45	104	向井建設北関東営業所	BP太郎2	048-811-3	めも2 1	3	5	めも2 2	めも2 3
								めも2 4	

10. 地震DR-Map：作業所報告履歴画面

10.1. 作業所報告履歴画面

責任者		協力会社状況	社員	提供可能な車両/重機等
No	電話番号			提供可能な資機材/備用品/燃料等
更新日時		作業員		備考
3	テスト責任者 047-307-5451 2019/11/19 09:05	人員います。指示を待ちます	4	ハイエース4台 ブルーシート12枚
1	テスト責任者 047-307-5451 2019/11/07 11:17		5	テスト車両 テスト資機材
2	テスト責任者② 047-307-5451 2019/11/07 11:17	テスト状況②	10	テスト備考
			5	テスト車両② テスト資機材②
			10	テスト備考②

項目説明

- (1) 作業所一覧で選択した1拠点に対する過去の報告を一覧で表示します。

10.1.1. 明細に対するフィルタ、ソートについて

No	電話番号	協力会社状況	社員	提供可能な車両/重機等
更新日時		作業員		提供可能な資機材/備用品/燃料等

項目説明

- (1) 項目名を押下するとソートを表す下向きor上向きの三角アイコンが表示されて、その項目の値で昇順or降順に並び替える事ができます。
⇒複数項目の並び替えは出来ません。最後に指定した項目のみが有効になります。
- (2) ロート (フィルタ) アイコンを押下するとフィルタ条件を指定するダイアログが表示されて、表示項目を絞り込むことができます。
⇒フィルタは複数項目の指定が可能です。

補足

- ・ フィルタ、ソートについてはFAQに詳しい使い方を記載しています。

11. 地震DR-Map：作業所/戸田施設状況報告画面

11.1. 新規入力（報告履歴なし）

項目説明

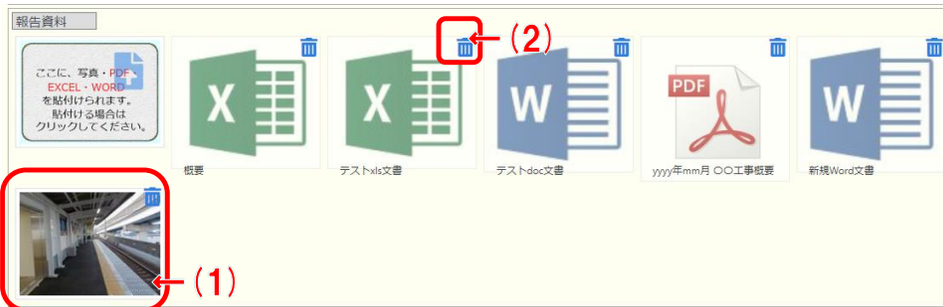
- (1) a) 「閉じる」を押下すると一覧画面を表示します。
- (2) a) 「保存」ボタンを押下すると入力値を保存します。（新規欄のデータ保存です）
b) 「閉じる」ボタンを押下すると入力値を保存せずに一覧画面に戻ります。
※報告資料をアップロードした際に自動保存された内容は破棄されません
- (3) 開所閉所、被害有無、状況詳細等を入力して下さい。
- (4) 本日作業、明日以降作業等を入力して下さい。
- (5) 報告資料として写真やPDF、EXCEL、WORDがアップロードできます。
アップロードする場合は (5) 欄にファイルをドラッグ&ドロップして頂くか、
(5-a) ボタンを押下して表示されるファイル選択ダイアログを使用してファイルを指定して下さい。
※報告資料をアップロードした際に入力値も自動で保存されます。

補足

- ・ 複数のファイルを一度にアップロードできます。
- ・ 一度にアップロードできる最大サイズは約20Mbyteです。
- ・ 以下の項目については条件に応じて初期表示します。

No	項目名	初期表示する条件
1	新規欄の全ての項目	地図画面の設定欄で設定した対象日時以降の報告データが存在する場合

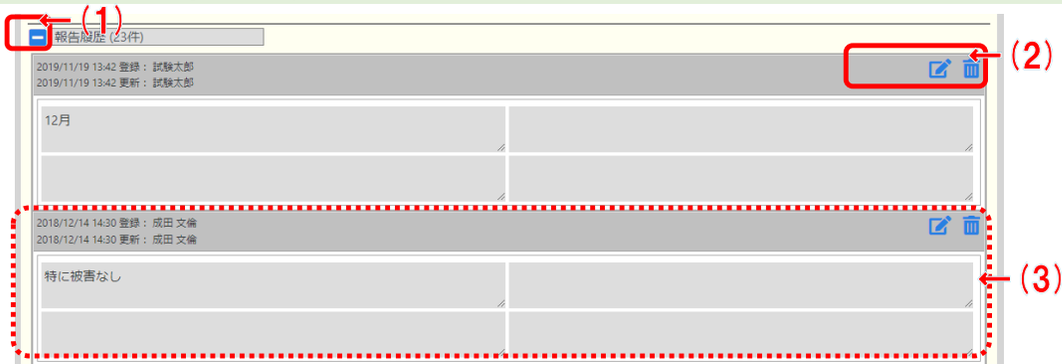
11.2. アップロード済の報告資料の確認、削除



項目説明

- (1) 「サムネイル表示されている写真」を押下すると拡大した写真を表示します。
- (2) 「削除」ボタンを押下すると確認メッセージを表示して報告資料を削除します。

11.3. 履歴の確認、及び訂正



項目説明

- (1) 履歴欄全体を折り畳みます。
- (2) a) 「編集」ボタンを押下すると履歴1件分を編集可能にします。
b) 「削除」ボタンを押下すると確認メッセージを表示して、履歴1件分を削除します。
- (3) 報告の履歴は登録日時の順番でより最新が上に表示される形で連続表示されます。

11.4. 報告履歴欄全体の折り畳み時



項目説明

- (1) 履歴欄全体の折り畳みを解除します。

11.5. 報告履歴：編集モード時

2019/11/19 13:42 登録： 試験太郎
2019/11/19 13:42 更新： 試験太郎

開所開所	開所	開所	被害有無	被害あり(要救助)	被害あり(救援不要)	被害なし	確認中
当社人員	1	名	社外人員	1	名		
状況詳細 /発注者対応 /支店指示 (500文字以内)	12月		車両/重機 /資機材/備蓄品 /燃料等 (500文字以内)	車両・重機・資機材・備蓄品・燃料等を記入して下さい。			
現場周辺 交通状況 (500文字以内)	交通状況を記入して下さい。		備考 (500文字以内)	備考を記入して下さい。			
所長	野口 高志		内線				
本日作業	継続	中止	明日以降作業	開所	開所	未定	

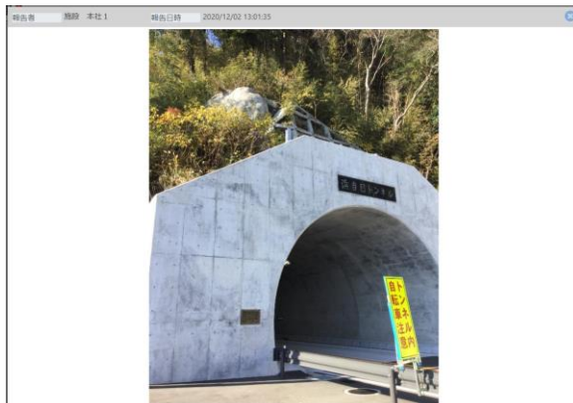
項目説明

- (1) a) 「保存」ボタンを押下すると入力値を保存して、履歴欄を照会モードに戻します。
 - b) 「閉じる」ボタンを押下すると入力値を破棄して、履歴欄を照会モードに戻します。
- ※ 新規欄も履歴欄も同じです。
※ 画像投稿は新規欄のみ有効です。

11.6. 補足

11.6.1. 報告資料欄：サムネイル画像押下時

下記のような画面が表示されます。



11.6.2. 報告資料欄：削除ボタン押下時

下記のような確認メッセージが表示されます。メッセージに従い処理を選択してください。

報告資料を削除します。よろしいですか？

ファイル名:	20121215_123235.jpg
報告者:	戸田 秀茂
報告日時:	2019/11/28 16:40:16

11.6.3. 履歴欄：削除ボタン押下時

下記のような確認メッセージが表示されます。メッセージに従い処理を選択してください。

このデータを削除して宜しいですか？

登録者:	2019/12/02 09:58
登録日時:	戸田 秀茂
更新者:	2019/12/02 10:36
更新日時:	戸田 秀茂

12. 地震DR-Map：戸田BP状況報告画面

12.1. 新規入力（報告履歴なし）

項目説明

- (1) a) 「閉じる」を押下すると一覧画面を表示します。
- (2) a) 「保存」ボタンを押下すると入力値を保存します。（新規欄のデータ保存です）
b) 「閉じる」ボタンを押下すると入力値を保存せずに一覧画面に戻ります。
※報告資料をアップロードした際に自動保存された内容は破棄されません
- (3) 確認した被害状況を入力して下さい。
- (4) 報告資料として写真やPDF、EXCEL、WORDがアップロードできます。
アップロードする場合は (4) 欄にファイルをドラッグ&ドロップして頂くか、
(4-a) ボタンを押下して表示されるファイル選択ダイアログを使用してファイルを指定して下さい。
※報告資料をアップロードした際に入力値も自動で保存されます。

補足

- ・ 複数のファイルを一度にアップロードできます。
- ・ 一度にアップロードできる最大サイズは約20Mbyteです。
- ・ 以下の項目については条件に応じて初期表示します。

No	項目名	初期表示する条件
1	新規欄の全ての項目	地図画面の設定欄で設定した対象日時以降の報告データが存在する場合

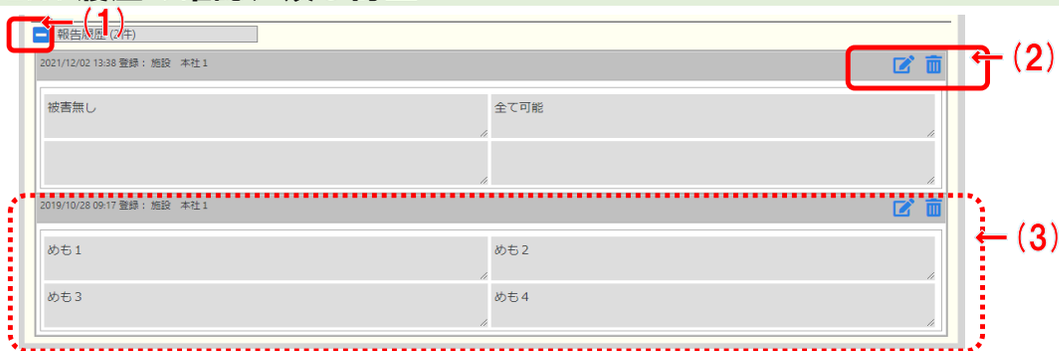
12.2. アップロード済の報告資料の確認、削除



項目説明

- (1) 「サムネイル表示されている写真」を押下すると拡大した写真を表示します。
- (2) 「削除」ボタンを押下すると確認メッセージを表示して報告資料を削除します。

12.3. 履歴の確認、及び訂正



項目説明

- (1) 履歴欄全体を折り畳みます。
- (2) a) 「編集」ボタンを押下すると履歴1件分を編集可能にします。
b) 「削除」ボタンを押下すると確認メッセージを表示して、履歴1件分を削除します。
- (3) 報告の履歴は登録日時の順番でより最新が上に表示される形で連続表示されます。

12.4. 報告履歴欄全体の折り畳み時



項目説明

- (1) 履歴欄全体の折り畳みを解除します。

12.5. 報告履歴：編集モード時

2019/10/28 09:17 登録: 施設 本社 1

保存 (1)

応援可能人数
社員 15 名 作業員 25 名

当社の状況 (500文字以内) めも 1
提供可能な車両/重機等 (500文字以内) めも 2
提供可能な資機材/備用品/燃料等 (500文字以内) めも 3
備考 (500文字以内) めも 4

責任者 協力太郎 電話 090-111-0001

項目説明

- (1) a) 「保存」ボタンを押下すると入力値を保存して、履歴欄を照会モードに戻します。
b) 「閉じる」ボタンを押下すると入力値を破棄して、履歴欄を照会モードに戻します。

※ 新規欄も履歴欄も同じです。
※ 画像投稿は新規欄のみ有効です。

12.6. 補足

12.6.1. 報告資料欄：サムネイル画像押下時

下記のような画面が表示されます。



12.6.2. 報告資料欄：削除ボタン押下時

下記のような確認メッセージが表示されます。メッセージに従い処理を選択してください。

報告資料を削除します。よろしいですか?

ファイル名: 20121215_123235.jpg
報告者: 戸田 秀茂
報告日時: 2019/11/28 16:40:16

削除 キャンセル

12.6.3. 履歴欄：削除ボタン押下時

下記のような確認メッセージが表示されます。メッセージに従い処理を選択してください。

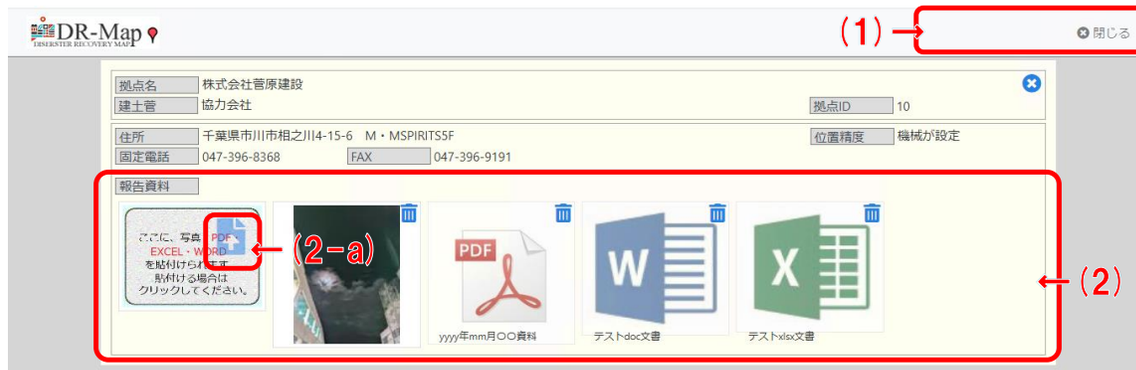
このデータを削除して宜しいですか?

登録者: 2019/12/02 09:58
登録日時: 戸田 秀茂
更新者: 2019/12/02 10:36
更新日時: 戸田 秀茂

削除 閉じる

13. 地震DR-Map：協定書締結会社等状況報告画面

13.1. 資料のアップロード



項目説明

- (1) a) 「閉じる」を押下すると一覧画面を表示します。
- (2) 報告資料として写真やPDF、EXCEL、WORDがアップロードできます。アップロードする場合は (2) 欄にファイルをドラッグ&ドロップして頂くか、(2-a) ボタンを押下して表示されるファイル選択ダイアログを使用してファイルを指定して下さい。
※報告資料をアップロードした際に自動で保存されます。

補足

- ・ 複数のファイルを一度にアップロードできます。
- ・ 一度にアップロードできる最大サイズは約20Mbyteです。
- ・ 以下の項目については条件に応じて初期表示します。

No	項目名	初期表示する条件
1	新規欄の全ての項目	地図画面の設定欄で設定した対象日時以降の報告データが存在する場合

13.2. アップロード済の報告資料の確認、削除



項目説明

- (1) 「サムネイル表示されている写真」を押下すると拡大した写真を表示します。
- (2) 「削除」ボタンを押下すると確認メッセージを表示して報告資料を削除します。

13.3. 補足

13.3.1. 報告資料欄：サムネイル画像押下時

下記のような画面が表示されます。



14. FAQ

14.1. 会社からPCを使い、拠点の被害状況等を入力する

- 1) 「地図画面」の表示範囲を移動して対象の拠点を表示範囲に含める。



(対象の拠点が表示されない場合、支店、建築/土木/戸田施設/戸田BP/協力会社の選択を確認してください)



表示マーカー選択

作業所

支店選択 全て

東京 首都圏 千葉 関東 横浜

大阪 名古屋 札幌 東北

広島 四国 九州

建築 土木 戸田施設 戸田BP 協力会社

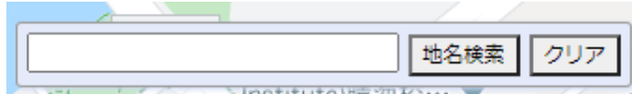
状況不明 要救援

被害あり 被害無し

施工実績 要救援

衛星電話のある拠点作業所 (東京建)

- ・ 対象拠点を住所から検索する場合は地名検索機能を使用して下さい。



- 2) 対象拠点のピンを選択して表示された情報Windowから「状況を報告する」を選択。



- 3) 「状況報告画面」から被害状況等の報告内容を入力する。

「開所閉所」～「明日以降作業」の値は次に入力する人の初期値として引き継がれます。
(地図画面の設定欄にある報告履歴の表示日時以降の報告がある場合に報告履歴欄に表示されます)

「報告資料」は過去の履歴も全て引き継がれます。

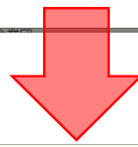
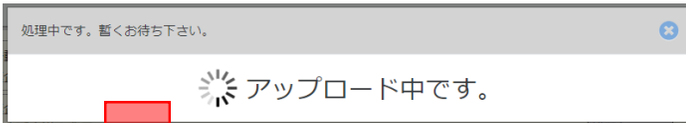
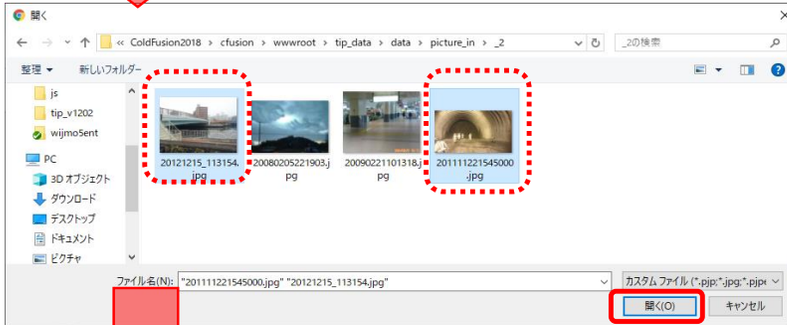
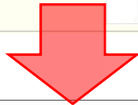
- 4) 報告資料として写真等があれば「入力画面」から添付を行う。
(写真等の添付はSDカード等を使いデジカメやスマホから写真をPCに取込、そのファイルを選択して下さい)

[方法1] 報告資料欄に写真のファイルをドラッグ&ドロップしてアップロード

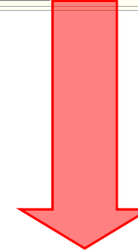
報告資料欄に添付したいファイルをドロップ

アップロード中です。

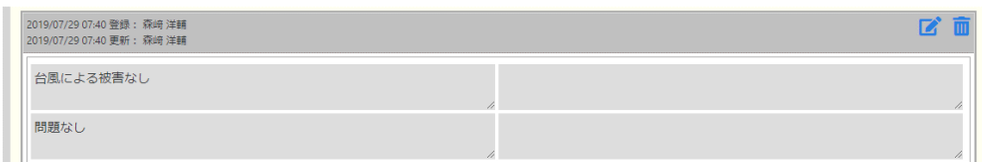
[方法2] 報告資料欄のアップロードボタンを押下して選択した写真をアップロード



5) 「入力画面」の内容に問題がなければ保存ボタンを押下して、入力値を保存する。



保存ボタンを押下すると新規欄の内容が履歴欄に表示されて、新規欄は初期表示されます。
他の人が報告を行っていた場合、それらも履歴欄に表示されます。
(履歴欄の修正方法に関しては別途記載)



14.2. 現地又は現地付近からスマホ等を使い、拠点の被害状況等を入力する

【補足】

- ・ スマホ等(モバイル端末)でもレイアウトが少し異なりますが、PCとほぼ同じ操作で被害状況の報告が行えます。

- 1) 「地図画面」の設定値を確認する。
(スマホでは地名検索は出来ません)



- 2) 「地図画面」に現在位置ボタンがあるので、それをクリック





- 4) 地図の中心が現在位置になります。
(GPSの機能が必要です。
※ もしGPS使用許可の確認メッセージが表示される場合、許可して下さい)



- ・ 地図上の何処かを連続で押下するとその地点を中心に詳細表示します。
- ・ 地図上の何処かを押下したまま上下左右に移動すると地図も移動します。

- 「+」…拡大表示 (表示範囲を狭くして詳細な地図を表示)
- 「-」…縮小表示 (表示範囲を広くして簡略した地図を表示)



- 5) 地図を拡大、縮小、移動して対象の施設を探す。
・ 地図の施設上にピンが配置されていますのでそのピンを押下。



- 個々の施設上に配置されているピンを押下すると施設の詳細情報がダイアログ表示されます。

6) 施設の詳細情報ダイアログから "状況を入力する"を押下して「入力画面」に遷移する。



7) 「入力画面」から報告を入力する
※ここからは基本PCから使用するのと同じです。
不明点があればPC利用のFAQ (1.1.) を参照して下さい。

モバイルで施設情報の詳細を確認する場合、このボタンを押下して下さい。
※表示例は下記参照。

(仮称) BIZCORE築地計画 (S)	
工事コード	151094033
得意先名	新日鐵興和不動産株式会社
住所	東京都中央区築地4-6
位置精度	人間が設定
固定電話	03-6264-3725
FAX	03-6264-3726
IP電話	-
衛星電話	-

モバイルではカメラを直接起動して撮影した写真をそのまま添付する事が可能です。
※アップロードもPC版と同様に操作できます。

【注意事項】

- ・スマホのカメラから直接添付できますが、その場合はスマホのストレージに写真は保存されていませんので注意して下さい。
- ・スマホのストレージに残したい場合は、事前にスマホのカメラで撮影した写真を選択してください。

14.3. 明細欄のフィルタ、ソートの使い方

- 1) 「一覧画面」では明細に対してフィルタを行う事で、表示データが絞り込めます。
⇒絞り込む事で自分とあまり関係のないデータを表示結果から除外できます。

【値フィルタ】

↑昇順 ↓降順
条件フィルタ | 値フィルタ
検索
すべて選択
☑ (67-下) 丸井錦糸町改
☑ (67-下) 日経雑・田口
☑ (69-上) 北里学園・建
☑ (71上) 昭和女子大・建
☑ (72-上) 早稲田 (建)
適用 キャンセル クリア

【条件フィルタ】

↑昇順 ↓降順
条件フィルタ | 値フィルタ
抽出条件の指定
指定の値を含む
工事
AND OR
(設定しない)
適用 キャンセル クリア

- 2) ソートの指定方法は2つあります。
 - ・フィルタ画面の上に「↑昇順」「↓降順」ボタンがあるのでそこから指定する。
 - ・明細の項目ヘッダーに表示されている項目名を押下するとソートされます。
(昇順、降順を変更したい場合、再度押下してください)

【ソート：指定なし】

No	被害	竣工年	施設名	支店	CS	工事コード	工事件名	虚度	建土	対応
----	----	-----	-----	----	----	-------	------	----	----	----

【ソート：昇順】

No	被害	竣工年 ▲	施設名	支店	CS	工事コード	工事件名	虚度	建土	対応
----	----	-------	-----	----	----	-------	------	----	----	----

【ソート：降順】

No	被害	竣工年 ▼	施設名	支店	CS	工事コード	工事件名	虚度	建土	対応
----	----	-------	-----	----	----	-------	------	----	----	----

- 3) フィルタした結果はダウンロードファイルに対しても適用されます。
- 4) ソートした結果はダウンロードファイルに対しても適用されます。

【補足】

- ・フィルタは複数の項目に適用できます。
(フィルタ設定中の項目のルートアイコンは白く表示されています)
- ・ソートは複数の項目に適用できません。
(ソート設定中の項目には上向き又は下向きの三角アイコンが表示されています)

14.4. 入力画面：新規欄の登録手順

- 1) 入力欄の値を入力して、必要な資料をアップロードする。
- 2) 新規欄の右上にある保存ボタンを押下してデータを保存する。
⇒具体的な操作に不明点があればPC利用のFAQ (11.1.) を参照して下さい。

【補足】

- ・履歴が有る場合、画面は最新履歴が表示されるように縦位置を調整しているため新規欄が初期表示範囲に見えていない事があります。
その場合は少し上にスクロールして下さい。
(上から順に最新の報告で一番下が最初の報告になります。)
- ・報告日時が設定欄の日時以降の履歴が有る場合、入力値は最新の値を引き継ぎます。
- ・アップロード時に自動でデータを保存しているため、ファイルアップロード後に閉じるボタンを押下してもアップロードしたファイル、及びアップロード時の入力値は登録されています。
(自動保存された報告を削除したい場合、履歴の削除を行ってください)

14.5. 入力画面：履歴欄の修正手順

- 1) 履歴欄の右上にある編集ボタンを押下して編集モードにする。



2018/12/14 13:10 登録：横山 純一 2018/12/14 13:10 更新：横山 純一	
仮設便所、資材棚の転倒。仮設給水管破断。	特になし
通行人の増加・混雑	



- 2) 新規欄と同様に値を修正して、
履歴欄の右上にある保存ボタンを押下してデータを保存。



2018/12/14 13:10 登録：横山 純一 2018/12/14 13:10 更新：横山 純一					
[保存]					
開所開所	被害有無	被害あり(要救援)	被害あり(救援不要)	被害なし	確認中
当社人員	3 名	社外人員	20 名		
状況詳細 /発注者対応 /支店指示 (500文字以内)	仮設便所、資材棚の転倒。仮設給水管破断。	車両/重機 /資機材/備用品 /燃料等 (500文字以内)	特になし		
現場周辺 交通状況 (500文字以内)	通行人の増加・混雑	備考 (500文字以内)	備考を記入して下さい。		
所長	加戸尚久	内線	22747		
本日作業	継続 中止	明日以降作業	開所 開所 未定		



2018/12/14 13:10 登録: 横山 純一 2018/12/14 13:10 更新: 横山 純一		✎ 🗑
仮設便所、資材棚の転倒。仮設給水管破断。	特になし	
通行人の増加・混雑		

14.6. 入力画面：履歴欄の削除手順

- 履歴欄を表示モードのまま、履歴欄の右上にある削除ボタンを押下する。

2018/12/14 13:10 登録: 横山 純一 2018/12/14 13:10 更新: 横山 純一		✎ 🗑
仮設便所、資材棚の転倒。仮設給水管破断。	特になし	
通行人の増加・混雑		



このデータを削除して宜しいですか？

登録者 2018/12/14 13:10
登録日時 横山 純一
更新者 2018/12/14 13:10
更新日時 横山 純一

削除 閉じる



報告履歴 (10件)

削除後の履歴件数が表示される。

14.7. 入力画面：報告資料の削除に対する注意点

【説明】

- カメラから直接アップロードした場合、モバイル端末のストレージには写真が存在しませんので注意して下さい。
- 写真等を一度削除した場合、それを戻す機能はありません。
- 他のユーザが投稿したファイルも削除できます。削除する前に不要なファイルであることを必ず確認して下さい。

14.8. 入力画面：報告資料の差し替えに対する注意点

【説明】

- 写真等の差し替えを行う機能はありません。
(同じユーザが同じ写真をアップロードしても別扱いになります。)
- 差し替えを行う場合、写真の削除は取り消す事ができないため最新ファイルをアップロードしてから古いファイルの削除をお勧めします。
- 報告資料としての写真であれば、誤ってアップロードしたり不要な場合は削除。差し替えの場合は両方残しておくことをお勧めします。