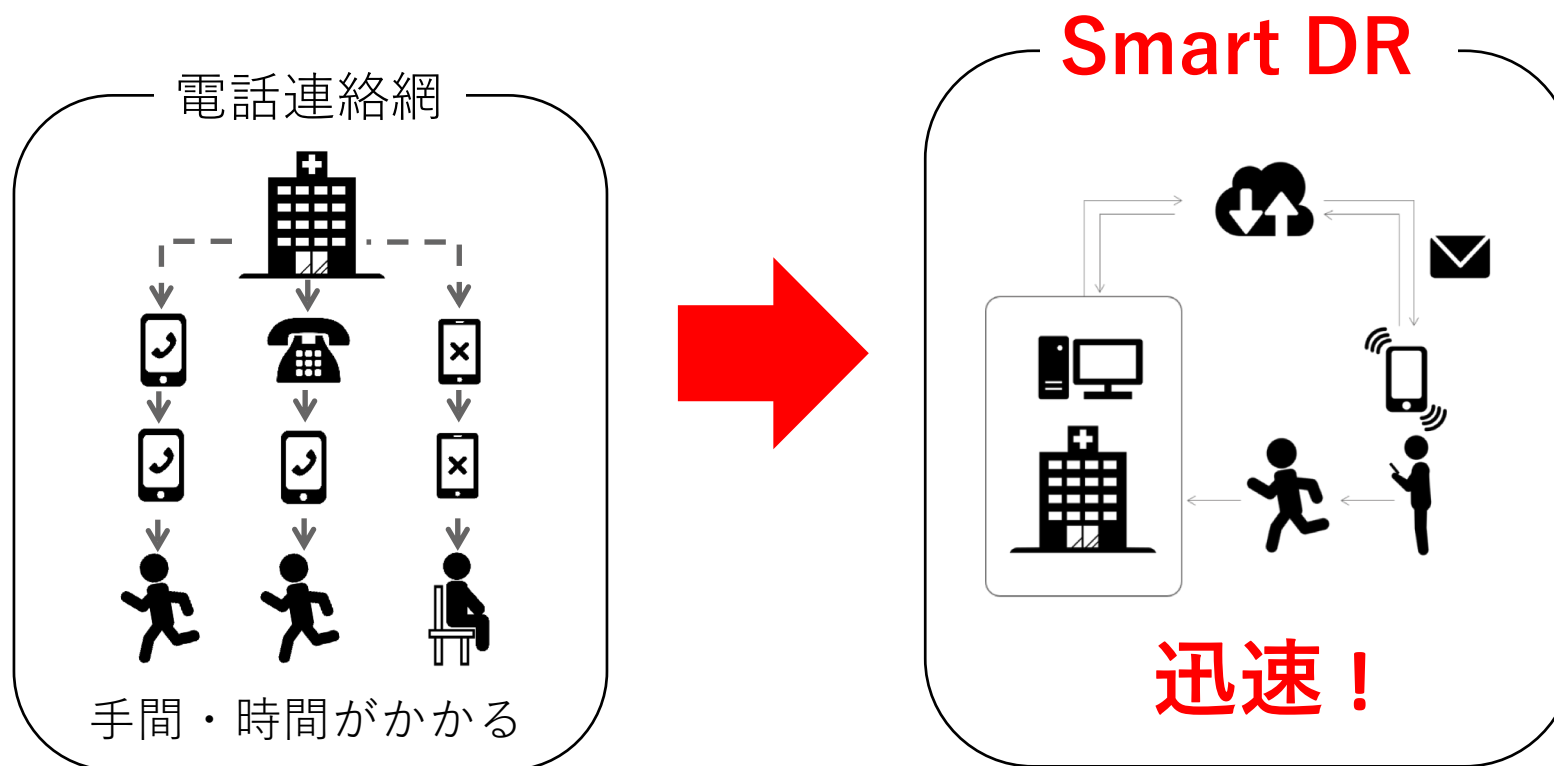
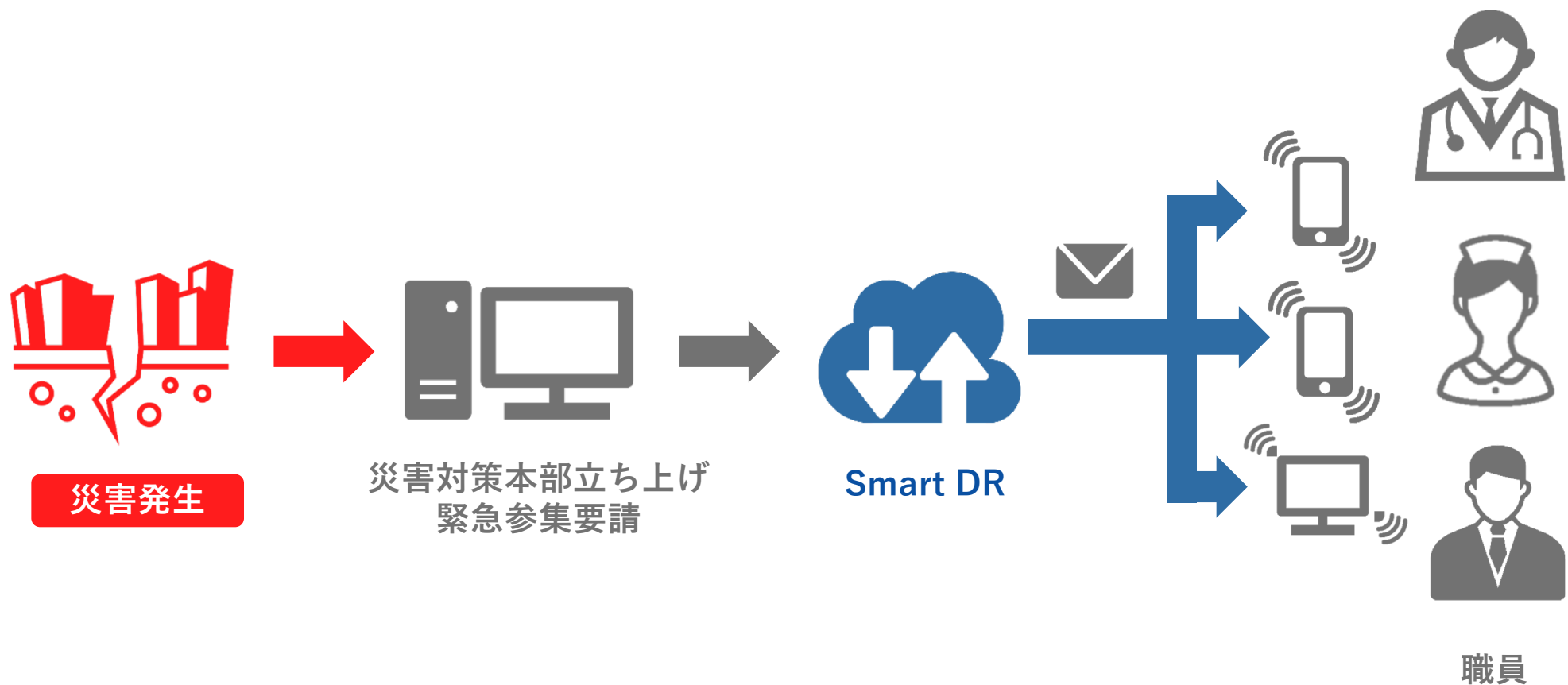


迅速に全職員へ緊急連絡（図1）

- 電話連絡網は伝達に時間がかかります。メールやSNS/SMSを用いて一斉送信する方法は一回で送信できる宛先数は制限されており、また短時間で多数の職員の返答内容を整理し活用するのは困難です。
- 厚労省のBCPチェックリスト「一斉メール等職員に緊急連絡を行う方法がありますか?」にも対応しております。



緊急連絡のフロー図（図2）



ワンクリックで病院へ返信可能（図3）



職員



〇〇病院 災害初期対策システムからの集合要請です。「列車事故」のため、職員全員の参集が必要です。来院し、病院入口 災害用職員受付 に集合してください。

災害現場：〇〇駅

〇〇駅で、列車脱線事故が発生。多数の傷病者の受け入れ要請あり。

■10分以内に集合できる方は以下を**クリック**
<https://smartdr/receive/1>

■30分以内に集合できる方は以下をクリック
<https://smartdr/receive/2>

■1時間以内に集合できる方は以下をクリック
<https://smartdr/receive/3>

■3時間以内に集合できる方は以下をクリック
<https://smartdr/receive/4>

■6時間以内に集合できる方は以下をクリック
<https://smartdr/receive/5>

■12時間以内に集合できる方は以下をクリック

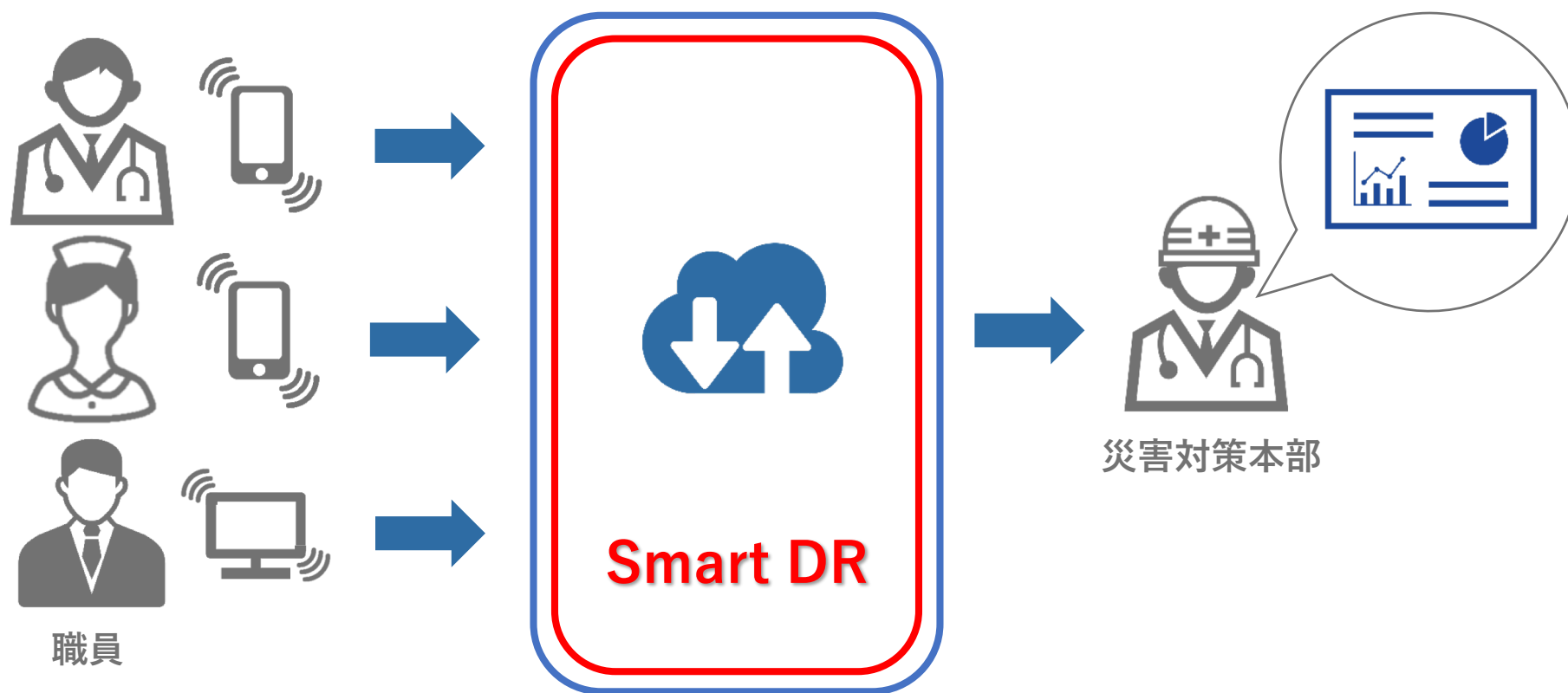
<https://smartdr/receive/6>
■無事だが、集合できない方は以下をクリック

<https://smartdr/receive/7>

■被災し、集合できない方は以下をクリック
<https://smartdr/receive/8>

通知を受けた職員は、安否状況・病院到着時間を**ワンクリック**で返信できます。

リアルタイム自動集計で最新情報を把握できます（図4）



見やすく一目で応答状況を把握できます (図5)

全体配置図
配置一覧
緊急登録
トップページへ戻る

集合要請 | #39

職種別リスト 医師 看護師 コメディカル 事務 全職種

メンバー名: 検索

☆: 内訳参照「要請人数(来院可能人数)」 / 各項目をクリックするとソートされます

2018-03-13 12:31:07 現在の状況

	職種 ☆	専門・病棟 ☆	役職 ☆	当施設 勤務年数 ☆	経験 年数 ☆	名前	地域 DMAT ☆	日本 DMAT ☆	NBC 講習者 ☆	到着 予定時刻 ☆	到着 ☆	配置	到着 確認
1	医師	救命診療科	医長・教官 (一般)	3年	18年	大島拓也	×	○	○	2018/03/13 10:43	○	本部	情報入力
2	医師	救命診療科	医長・教官 (一般)	19年	19年	中村俊郎	○	○	×	2018/03/13 13:22	○	トリアージ	情報入力
3	医師	救命診療科	医長・教官 (一般)	19年	14年	田中太郎	○	○	×	2018/03/13 16:23	○	重症	情報入力
4	医師	消化器外科	医員・大学院生・研修医 (一般)	14年	15年	島田正敏	×	×	×	2018/03/13 11:58	○	重症	情報入力
5	医師	整形外科	医長・教官 (一般)	13年	19年	富田圭太	×	×	×	2018/03/13 11:06	○	中等症	情報入力
6	医師	産婦人科	医長・教官 (一般)	13年	14年	立石可奈	×	×	×	2018/03/13 10:53	○	本部	情報入力
7	看護師	救急外来	看護副師長 (一般)	18年	18年	山尾華子	○	×	×	2018/03/13 11:25	○	軽症	情報入力
8	コメディカル	放射線科	その他 (一般)	15年	16年	中尾二郎	×	×	×	2018/03/13 10:55	○	重症	情報入力
9	事務	事務	課長 (上級管理職)	19年	20年	大橋亜李	×	×	×	2018/03/13 10:52	○	中等症	情報入力

応答状況

	要請人数	応答の有無	「応答あり」のうち来院可能人数
全体	15 (幹部: 3 一般: 12)	応答あり: 9 応答なし: 6	可能: 9 不可能: 0
医師	8 (幹部: 0 一般: 8)	応答あり: 6 応答なし: 2	可能: 6 不可能: 0

参集した職員の受付・人員配置を同時にできます (図6)

職種 ☆	専門・病棟 ☆	役職 ☆	当施設 勤務年数 ☆	経験 年数 ☆	名前	地域 DMAT ☆	日本 DMAT ☆	NBC 講習者 ☆	到着 予定時刻 ☆	到着 ☆	配置	到着 確認
1 医師	救命診療科	医長・教官 (一般)	19年	19年	田中太郎	○	○	×	2018/02/24 12:12	×	未設定	情報入力



集合要請 #37

名前	田中太郎
職種 (専門・病棟) 役職	医師 (救命診療科) 医長・教官 (一般)
経験年数	19年 (当施設勤務19年)
災害能力	災害対策委員 日本DMAT隊員 地域DMAT隊員 MIMMS ICLS JATEC
到着予定時刻	2018/02/24 12:12
到着確認	<input type="radio"/> 未確認 <input checked="" type="radio"/> 到着済み
配置設定	<input type="radio"/> 未設定 <input type="radio"/> 現場 <input type="radio"/> 本部 <input type="radio"/> トリアージ <input checked="" type="radio"/> 中等症 <input type="radio"/> 放射線 <input type="radio"/> 手術室 <input type="radio"/> ICU <input type="radio"/> 病棟 1 <input type="radio"/> 病棟 2 <input type="radio"/> 病棟 3 <input type="radio"/> 病棟 4 <input type="radio"/> 病棟 5 <input type="radio"/> 病棟 6 <input type="radio"/> 病棟 7 <input type="radio"/> 病棟 8 <input type="radio"/> 移送 <input type="radio"/> 医事 <input type="radio"/> その他

確定する

参集職員を簡単・迅速に受付可能

場所を選択して参集職員の配置登録完了



配置状況は見やすい形で表示されます（図7）

集合確認へ戻る 手動更新

集合要請 | #39

集合要請をかけたスタッフの配置状況
部署名をクリックすると配置された職員情報が表示されます

2018-03-13 12:39:57 現在の状況
(60秒ごとに自動更新されます)

配置部署	医師	看護師	コメディカル	事務
未設定	0	0	2	1
現場	0	1	0	0
本部	2	0	0	0
トリアージ	2	0	0	0
重症	3	0	1	0
中等症	1	0	0	1
軽症	0	1	0	0

各部署の詳細な情報も確認可能

集合要請 | #39

☆：内訳参照「要請人数（来院可能人数）」 / 各項目をクリックするとソートされます
リーダーを指定する場合は左側の番号をクリックしてください

2018-03-13 12:41:24 現在の状況

	職種 ☆	専門・病棟 ☆	役職 ☆	経験年数 ☆	名前	地域 DMAT ☆	日本 DMAT ☆	NBC 講習者 ☆	到着予定時刻 ☆	到着 ☆	配置	到着確認
1	医師	救命診療科	医長・教官（一般）	14年	田中太郎	○	○	×	2018/03/13 16:23	○	重症	情報入力
2	医師	消化器外科	医員・大学院生・研修医（一般）	15年	島田正敏	×	×	×	2018/03/13 11:58	○	重症	情報入力
3	医師	眼科	医員・大学院生・研修医（一般）	5年	山本一郎	×	×	×	応答なし	○	重症	情報入力
4	コメディカル	放射線科	その他（一般）	16年	中尾二郎	×	×	×	2018/03/13 10:55	○	重症	情報入力

