







製品	企業名	製品画像	製品概要
<p>デジタル防災LINE</p>	<p>アノバーサーコンサル株式会社</p>		<p>【最寄りの避難場所がすぐに分かるLINEを活用したサービス】</p> <p>緊急時の混乱を防ぎ、迅速な避難行動を促すためのツールとして、多くのシーンで活用できる防災サービス。旅行先や自宅外にいる際に被災した場合でも、即座に最寄りの避難場所を検索・案内でき、汎用性の高いツールとなっている。</p>
<p>ラインコントロール（避難所用区割りマット）</p>	<p>株式会社ケイウッド</p>		<p>【避難所にて避難者の区割りを迅速に行うことができる区割りマット】</p> <p>避難所開設時に使用することにより、避難者の区割りがスムーズに行える。二色展開のため、避難者の健康状態に応じたゾーニングが可能。要配慮者と健常者の区分けが一目で可能となり、避難所管理を的確に行うことができる。</p>
<p>非常用電源装置</p>	<p>株式会社スカイ電子</p>		<p>【ソーラーパネルと系統電源から充電可能な非常用電源装置】</p> <p>非常時の電源確保のために、平時からソーラーパネルと系統電源により内蔵バッテリーを充電でき、電源としての使用が可能。有事の際も、日常と同じようにコンセントにさすだけで使用でき、井戸がある場合、そのくみ上げポンプの電源として使用することで水の確保ができる。</p>
<p>バッテリー駆動式陸開、ゲート開閉装置</p>	<p>有限会社坂本鉄工所</p>		<p>【バッテリーで駆動する横引きゲート開閉装置】</p> <p>バッテリーに充電された電気で駆動するため、災害時に停電が起こった場合でも、堤防開口部に設置されたゲートを電動で閉鎖することが可能。バッテリーへの充電は、運用方法や設置環境により太陽光と商用電源から選択できる。</p>
<p>災害用組立トイレユニット（トイレブース/底番アタッチメント/簡易水洗洋式トイレ）</p>	<p>有限会社四国浄管</p>		<p>【組立簡単・安心・清潔な“災害用組立トイレユニット”】</p> <p>主にマンホール式トイレや貯留型トイレ埋設槽の上部に設置して使用する。簡単・スピーディーに組み立てられ、強風や雨などの悪天候時にも不安なく利用できる丈夫さ、堅牢性を備えている。清掃しやすく、滑りにくいのでトイレ空間を清潔に維持できる。</p>
<p>組子耐力壁</p>	<p>株式会社土佐組子</p>		<p>【日本古来の伝統文様と組子細工技術により誕生した耐力壁】</p> <p>耐力壁としての性能と、十分な通風や採光を合わせ持つ組子耐力壁。従来の縦横格子型や斜めラティス型の耐力壁に比べ、繊細で伝統的かつ洗練された意匠性が特徴。加工技法の力学的解析に基づき、現代の建築物やライフスタイルに要求される機能（耐震、採光、通風）を兼ね備えている。</p>