災害・停電時の非常用充電スポット「ソナエナジー」





太陽光発電による電力を有効活用しませんか?

太陽光発電(ソーラー縁石システム・路面ソーラー)を活用し、 ◆ セキュリティカメラ 特長 災害時や停電時などのインフラ断絶時に、スマートフォンや 内部状況を確認 モバイルバッテリー等の充電をサポートするシステムです。 緊急時に非常用電源として最低充電量の回復を目指します。 ◆ スマホホルダー:14 機 ◆ 非接触充電スタンド:1か所 111144441111 ◆ USB-A:10ポート ◆ USB-C:4ポート ◆ AC コンセント:1ポート 縁石で発電! ソーラー縁石システム→ ◆ バッテリー残量表示 残量を目視で確認 Bluetooth スピーカー 路面(平板)で発電!

路面太陽光発電パネル 路面ソーラー PATP

災害時の情報発信

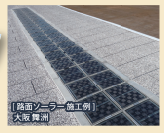


道路での太陽光発電 ソーラー縁石システム PAT

路面ソーラー(平板)-









もしもの備えに新しい選択肢「ソナエナジー」をご活用ください



適用例

ソーラー製品から「**ソナエナジー**」に蓄電された電力は、 非常用電源だけでなく日常的に使用する施設・設備への供給も可能です。

※ 対象施設・設備の消費電力によりソナエナジーの仕様変更が必要となる場合がございます。



さらにアノナエナジー」から、さまざまな施設・設備への電力供給が可能!









■製品仕様

製品サイズ(mm)・重量	1500×600×300 • 135kg
材質	SPHC t2.3
バッテリー容量	1200Wh



□ https://itoyogyo.co.jp/ □ https://store.itoyogyo.co.jp/

1200Whのバッテリーで使用可能な電力

	必要電力数	内容
携帯電話の充電 ※100%まで充電した場合	13Wh	92台分
防犯カメラ	22W	55時間
デジタルサイネージ (32インチ)	150W	8時間

※1200Whのバッテリーを発電を考慮せず蓄電容量のみで使用した場合の計算です。 これを保証するものではございません。

【コンクリート営業部】

大阪支店 〒531-0071 大阪市北区中津6丁目3-14 TEL.06-6455-2503 FAX.06-6455-2539 神戸支店 〒650-0004 神戸市中央区中山手通5丁目1-3 TEL.078-367-6703 FAX.078-367-6707 東京支店 〒103-0023 東京都中央区日本橋本町4丁目4-16 TEL.03-5623-5132 FAX.03-5623-5133