

Catalog

D+Daiwatech
simple + ecology + technology

D+ ソーラーハウスシリーズ

ソーラーハウス《オリジナルタイプ》

建設工事監視システム付ソーラーハウス

NETIS

国土交通省 新技術情報システム
登録番号 NO.KT-230242-A
令和6年度 活用促進技術 (国土交通大臣表彰 (国土交通省))



写真は4坪タイプです

3.5坪 外寸法	W=5,400×D=2,100×H=2,550 (ソーラーパネル含む)	4坪 外寸法	W=5,450×D=2,300×H=2,700 (ソーラーパネル含む)
面積	11.34㎡	面積	12.54㎡
重量	1.96t	重量	1.96t

3days

無日照でも通常時に
3日間の使用が可能

wave

電力会社と同じ波形で
パソコンの使用も安定

useful

商用電源・発電機が
不要ですばやく設置

size

1坪サイズからご希望
のサイズで施工が可能

※製品の寸法仕様は変更となる場合があります
詳しくは担当営業までお問い合わせください

D+ ソーラーハウスシリーズ

ソーラーハウス《スタンダードタイプ》

建設工事監視システム付ソーラーハウス

NETIS

国土交通省 新技術情報システム
登録番号 NO.KT-230242-A
令和6年度 活用促進技術 (国土交通大臣表彰 (国土交通省))



写真は4坪タイプです

3.5坪 外寸法	W=5,400×D=2,100×H=2,550 (ソーラーパネル含む)	4坪 外寸法	W=5,450×D=2,300×H=2,700 (ソーラーパネル含む)
面積	11.34㎡	面積	12.54㎡
重量	1.96t	重量	1.96t

3days

無日照でも通常時に
3日間の使用が可能

wave

電力会社と同じ波形で
パソコンの使用も安定

useful

商用電源・発電機が
不要ですばやく設置

size

1坪サイズからご希望
のサイズで施工が可能

※製品の寸法仕様は変更となる場合があります
詳しくは担当営業までお問い合わせください

D+ソーラーハウスシリーズ

車載型ソーラーハウス

移動する現場の休憩所や事務所に



- ・2tワイドトラックに搭載した状態で利用
- ・工事現場の進捗に合わせて移動
- ・現場事務所、休憩所、熱中症対策として活躍

外寸法	W=3,800×D=1,800×H=2,680 (ソーラーパネル含む)
面積	6.84㎡
重量	1.50t

※製品の寸法仕様は変更となる場合があります
詳しくは担当営業までお問い合わせください



建設工事監視システム付ソーラーハウス
NETIS
国土交通省 新技術情報システム
登録番号 NO.KT-230242-A
令和6年度 活用促進技術 (国土交通大臣表彰 (国土交通省))

D+ソーラーハウスシリーズ

ソーラーバイオトイレ「やすらぎ」

商用電源・上下水道が不要で限りなく無臭に近いトイレ



“やすらぎ”
NETIS
国土交通省 新技術情報システム
登録番号 NO.KT-200046-VE
令和6年度 活用促進技術 (国土交通大臣表彰 (国土交通省))

「快適トイレ」

clean 衛生的な バクテリアで 限りなく無臭	eco 循環リサイクルで 排水がなく 水資源を削減	cost ソーラーシステム で電気代無料 経費削減
CO₂ 太陽光発電・蓄電 システムで CO ₂ 削減	free 駐車場、海水浴場、 広場、公園、山林 などに設置可能	quick 地震などの 災害時でも 即使用可能

外寸法	W=2,300×D=3,600×H=2,800(ソーラーパネルを含む)
面積	7.36㎡
重量	1.84t

※製品の寸法仕様は変更となる場合があります
詳しくは担当営業までお問い合わせください

D+ソーラーハウスシリーズ

トイレ付ソーラーハウス「くつろぎ」

エコ&クリーンシステムで環境にも人にもやさしい

建築・土木工事の仮設事務所や災害時・緊急時の拠点基地、避難場所、イベント会合の仮設事務所、山小屋・海の家、農業、林業、漁業の休憩所・待合所など働く人たちの安全と熱中症などの労働災害防止にご利用いただけます。

建設工事監視システム付ソーラーハウス

NETIS

国土交通省 新技術情報システム

登録番号 NO.KT-230242-A

登録番号 NO.KT-140056-VE

令和6年度 活用促進技術 (国土交通大臣表彰 (国土交通省))

「快適トイレ」



※製品の寸法仕様は変更となる場合があります
詳しくは担当営業までお問い合わせください

外寸法

W=5,400×D=2,100×H=2,550(ソーラーパネルを含む)

面積

10.78㎡

重量

1.98t

D+ソーラーハウスシリーズ

車載型ソーラートイレ「さざなみ」

「快適トイレ」



外寸法

W=3,800×D=1,800×H=2,550(ソーラーパネルを含む)

面積

6.84㎡

重量

1.75t

※製品の寸法仕様は変更となる場合があります
詳しくは担当営業までお問い合わせください

D+ソーラーハウスシリーズ

ECOBO (エコボ)

電気が必要な時に電気工事不要ですぐに使用可能
C100Vコンセント標準装備、現場での工具の充電等に活躍

発電量不足の補助電源として

Useful (ユースフル)



(エコボ)

外寸法	W=1,595 × D=2,480 × H=2,700
面積	4.0㎡
重量	1.12t

※製品の寸法仕様は変更となる場合があります
詳しくは担当営業までお問い合わせください

D+ソーラーハウスシリーズ

シャッター倉庫 ECOBO (エコボ)



※製品の寸法仕様は変更となる場合があります
詳しくは担当営業までお問い合わせください

外寸法	W=4,500×D=1,800×H=2,680 (ソーラーパネル含む)	面積	8.1㎡
		重量	1.8t

環境改善型 BOX



自立型ソーラー街路灯シリーズ

環境改善型 BOX
NETIS

国土交通省 新技術情報システム
登録番号 No.KT-200024-VE

現場監視カメラシリーズ

G-cam02K

ソーラー独立電源型/100V型

現場監視カメラシリーズ

D+キューブ

ソーラー独立電源型/100V型



G-cam02K

国土交通省NETIS登録商材 No.KT-170076-VE

《カメラ閲覧用ソフトウェア》

スマートフォン、タブレット用アプリケーション『CamHi』



Android用



iOS用

・AIによる人型動体追尾・スピーカによる音声威嚇
・動体検知とアプリによる通知

QRコードがご利用いただけない方は

androidをお使いの方は「Playストア」、iOSをお使いの方は「App store」より「Cam Hi」と検索しダウンロードしてください。

D+ソーラーハウスシリーズ

ストックコンテナ SOLACLE (ソラクル)

機能的でエコロジー&エコノミーな防災備蓄倉庫



オーダーメイド

3坪～
注文施工の
ワイドなタイプ
まで施工可能

写真は4坪タイプです

ソーラーシステムハウス特別仕様

S O L A R

完全オーダーメイド

和室

世界に誇る日本の職人の手で
生み出される伝統の和室



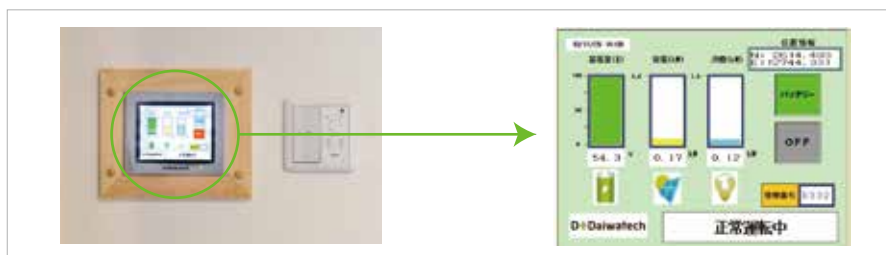
- power** ソーラーパネル最大出力の発電量が増大
- order** ハイグレードな高級感のある建材を使用
- wave** 電力会社と同じ波形でパソコンの使用も安定
- size** 1坪～住宅・工場までご希望のサイズで施工

災害時でも、太陽光蓄電システムの動力で外部電源が遮断されても使用可能。

癒しのひととき。自分だけのこだわり空間。大切なお客様をおもてなし。

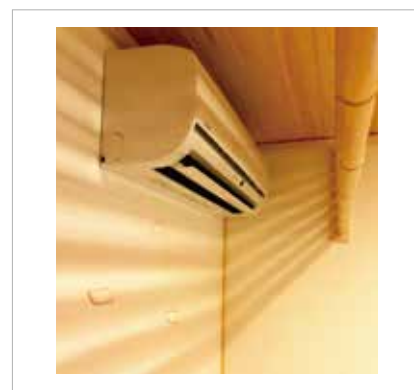


機能・設備



表示器（液晶画面）

5.7インチカラー液晶を搭載。
バッテリー残容量が20%と5%の時にそれぞれメッセージでお知らせします。
電気使用量節約の為、全ての電源をOFFにすることができます。
蓄電量（%）、発電（kW）、消費（kW）を表示。



エアコン標準装備

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

当社はクリーンな自然エネルギーを用いた製品を普及することでSDGs目標達成へ積極的に貢献することを宣言します。

■持続可能な開発目標〈SDGs〉の概要



当社の積極的な貢献分野

- 3.すべての人に健康と福祉を
- 7.エネルギーをみんなにそしてクリーンに
- 8.働きがいも経済成長も
- 9.産業と技術の基礎を作ろう
- 10.人や国の不平等をなくそう
- 11.住み続けられる街づくりを
- 13.気候変動に具体的な対策を

当社の製品は発電機使用時に比べてCO₂排出量を100%削減します。ダイワテック エコプロジェクト”

お気軽に
お問い合わせ
ください

株式会社ダイワテック
<https://www.daiwatech.info/>



経済産業省中小企業庁
「はばたく中小企業・
小規模事業者300社」



東京本社
〒105-0012 東京都港区芝大門1-4-10 大蔵ビル5A
代表TEL 03-6435-8963 直通TEL 03-6274-6701 FAX 03-6274-6703

名古屋本店
〒452-0803 愛知県名古屋市西区大野木3-43
TEL 052-506-7281 FAX 052-506-7283
E-mail dt@daiwatech.info

大阪支店
〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原1-19-10新大阪エクセルビル1101号
TEL 06-6398-7483 FAX 06-6398-7485

津島工場
〒496-0008 愛知県津島市宇治町字小船戸48-1
TEL 0567-31-7261 FAX 0567-31-7262

札幌営業所
〒061-1275 北海道北広島市大曲南ヶ丘3-3-5サンピア3丁目館103号
TEL 011-375-7370 FAX 011-398-4047

盛岡営業所
〒020-0053 岩手県盛岡市上太田下中屋敷21-1
TEL 022-395-7389 FAX 022-395-7554

仙台営業所
〒981-1221 宮城県名取市田高字南336-9 田高事務所1B
TEL 022-395-7389 FAX 022-395-7554

郡山営業所
〒963-8824 福島県郡山市道場403-1
TEL 022-395-7389 FAX 022-395-7554

茨城営業所
〒300-1523 茨城県取手市大留字内郷耕地792-1
TEL 03-6724-6701 FAX 03-6274-6703

埼玉営業所
〒350-1243 埼玉県日高市新堀778-7
TEL 03-6274-6701 FAX 03-6274-6703

新潟営業所
〒950-0872 新潟市東区牡丹山4-6-13アメニティタカヤマ202号室
TEL 025-384-8617 FAX 025-384-8618

株式会社日本格付研究所
サステナビリティボンド評価SU1



金沢営業所
〒920-0811 石川県金沢市小坂町中12 レグルス105号
TEL 076-255-3005 FAX 076-255-3005

松本営業所
〒390-0821 長野県松本市筑摩4-21-18 ドエール筑摩102号
TEL 052-506-7281 FAX 052-506-7283

静岡営業所
〒422-8067 静岡県静岡市駿河区南町4-37ボーセジュール・サツカ503号
TEL 054-297-3027 FAX 054-297-3028

広島営業所
〒733-0012 広島県広島市西区中広町3-4-1ニュー三進ビル204号
TEL 082-554-5456 FAX 082-554-5457

福岡営業所
〒810-0073 福岡県福岡市中央区舞鶴3-6-23サンハイツ舞鶴302号
TEL 092-791-5261 FAX 092-791-5363

沖縄出張所
〒900-0016 沖縄県那覇市前島3-25-2
TEL 098-943-2080 FAX 098-943-2088

