

株式会社ホワイトハウスグループが提案する 新たなライフスタイルと防災のカタチ。

LIFE
with
WHITE HOUSE

株式会社ホワイトハウスはカーライフのプロフェッショナルとして一般的なクルマやキャンピングカーの販売だけでなく、海外では災害時のレスキュー車両として数々の実績を持つオフロード専用車両の日本での普及活動から販売と様々なアイテムの開発・販売及び、安心、安全のための充実装備のご提供など、その実績と、ノウハウを活かしクリエイティブな商品をお届けし、社会に貢献していきます。

EZDOME HOUSE イージードームハウス

災害時における緊急避難所の新しいカタチ。
完全DIY型ドームハウスで安心なプライベート空間をつくる。

組立てが簡単な完全DIY型組立て式エコドームハウス「イージードームハウス」はレジャーのみならず、屋外作業向け簡易休憩所や、カフェ、販売・イベントブース等、その用途は多岐にわたります。少人数・短時間でプライベート空間を作る事が出来る「イージードームハウス」は災害時の避難所としても活用できる多目的ハウスです。合理的なコストパフォーマンス、保温性・断熱性を備えた快適な室内環境、長期使用に優れた耐久性で、新たなカタチの避難所として注目されています。



OFF ROAD VEHICLE オフロードビークル

災害発生直後の初期段階から被災地救助のため、迅速に対応。
日本の狭い地形で機動力を発揮します。

米国ポラリス社の小型軽量オフロードビークルは、異常気象災害や大規模災害時等に既存車両が進入困難な現場へ先行し、部隊指揮に必要な情報収集体制を確立するなど先遣隊として災害の実態把握や活動拠点を形成することが期待されています。海外ではレスキュー車両としての数々の実績がある一方、米軍にその性能を評価され、正式に採用されている唯一のオフロード専用車両供給メーカーです。

多人数6人乗りモデルから横並び2人乗りモデルまで

日本でもアクティビティ車両として、全国のリゾートやアウトドア施設で導入・活用され、オフロードバギー車による新しい体験の場を提供しています。



POLARIS

AROUND LIGHT アラウンドライト

ヘルメット用360°LEDライト
暗闇での安心・安全はアラウンドライトで360°しっかり照らします。
停電や暗闇・非常時の避難移動などアラウンドライトを中心に周囲360°をしっかりと照らし、暗闇での工事や作業業務に活躍します。



AROUND LIGHT

EZDOME HOUSEは下記ショールームにてご覧いただけます。

東京ショールーム

東京都世田谷区桜丘4-24-16
ホワイトハウス東京5F
TEL.03-5426-1904
□営業時間 10:00~19:00
□定休日 毎週水曜日、第1・第3火曜日

横浜ショールーム

神奈川県横浜市瀬谷区五貫目町2-8
ホワイトハウスキャンパー横浜内
TEL.045-924-0878
□営業時間 10:00~19:00
□定休日 毎週水曜日

名古屋ショールーム

愛知県愛知郡東郷町和合北紋谷29-1
オートプラネット名古屋内
TEL.0561-37-5440
□営業時間 10:00~18:30
□定休日 毎週水曜日

福岡ショールーム

福岡県筑紫野市杉塚2-14-8
ホワイトハウスキャンパー福岡内
TEL.092-920-1900
□営業時間 10:00~19:00
□定休日 毎週水曜日

EZDOME HOUSE 企画・開発販売元

株式会社TCL スマートソリューション事業部

〒470-0153

愛知県愛知郡東郷町和合北紋谷29-1 オートプラネット名古屋内

【インフォメーションセンター】TEL.0561-37-5440 www.ezdome.jp

WHITE HOUSE GROUP

http://whitehouse.co.jp/

EZDOME
JAPAN
White House

住むように快適。DIYで簡単組立て60分

EZDOME HOUSE



www.ezdome.jp

住むように快適。Not Build but DIY EZDOME HOUSE



イージードームハウスとは？

組立てが簡単・便利なプレハブ工法による「イージードームハウス」は、従来の固定型住居や施設様式概念とは異なる新しい居住空間スタイルを提案します。アウトドアでユーザーニーズに合わせて活用できる多目的ハウスです。



USED IN THESE PLACES 使用例

- 
 キャンプ場
グランピング施設
- 
 農林建築系
屋外作業用休憩所
- 
 バンガロー
ビーチハウス
- 
 災害時の
避難所・対策本部・最前線基地
- 
 販売/イベントブース
インフォメーション
- 
 カフェ
パーティールーム

- 
 オフィス
ワークスペース
- 
 屋外子ども
体験教室
- 
 花・植物栽培
温室
- 
 天体観測
ルーム
- 
 プライベート演奏室
大人の趣味部屋・秘密基地
- 
 子どもの
遊び部屋

1. キャンピスタイルでありながら、魅力的な価格

トレーラーハウスや常設のバンガロー等と比較しても魅力的なコストパフォーマンス。



2. 組立てが簡単なDIY型ドームハウス

いつでも簡単に組立て、必要に応じて分解・移設も可能。完全なDIY型の組立て式ドームハウス。



3. 耐久性に優れたエコ素材を使用

ポリカーボネートを上回る耐衝撃性を持つHDPE(高密度ポリエチレン)製パネルは、耐水性にも優れ、100%リサイクル可能。紫外線遮断処理加工により、長期使用が可能。



4. 保温性と断熱性を備えた快適な室内環境

HDPE製パネルで囲われた室内は、木製バンガローやポリエステル製テントと比べて保温性や断熱性に優れ、常に快適温度の居住空間を確保します。




5. 宿泊施設の部屋の増設・創業時の建築コスト削減


簡易宿泊施設としても活用できるので、低コストの投資で宿泊施設事業をスタートさせることができます。




ECONOMIC AND SCIENTIFIC ドーム型建築物は経済的、科学的



スムーズな空気の循環が生む
最適なエネルギー効率。



強風の抵抗を受けにくい形状で
堅牢な造り。



地震等の振動や外部からの
圧力、衝撃に強い。

上部・下部パネル
床パネル
高密度ポリエチレン(High Density Polyethylene)
無毒性・耐衝撃性・耐熱性・耐寒性・耐水性・耐酸アルカリ性
電気絶縁性・防湿性・耐汚染性

採光用
ルーフ
ポリカーボネート(Poly Carbonate)
耐衝撃性(強化ガラスの150倍)
耐候性・耐熱性・高透明性

USE CASE ライフスタイルのフィールドをひろげるイージードームハウス。

イージードームハウスの特長

雪が積もりにくい壁面パネル素材とドーム型形状ドーム型の強固な構造は積雪地域にもおすすめです。また、

衝撃しにくいドーム型

ドームハウスは軽量かつ安定したドーム型構造。地震の揺れにも強く、柱や梁がないので中にいる人への影響も軽減します。

風の抵抗を受けにくいドーム型形状

ドームハウスの流線型形状は風を受け流しやすいため、強風被害の軽減に繋がります。

非日常空間

壁と天井の区別がないドームハウス内では不思議と暖かさと安らぎを感じさせます。



INSTALLATION CASE 設置例

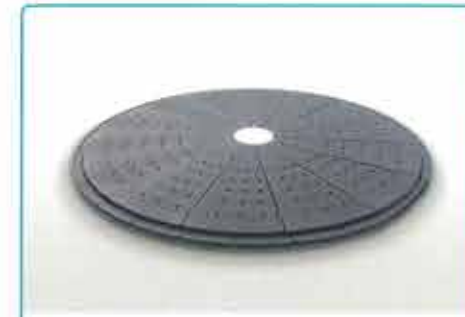
各種屋外イベント、体験教室、物販店舗、カフェテラスなどにも活用いただけます。



DETAIL INFORMATION イージードームハウス詳細情報

INSIDE 内部

イージードームハウスは、単に屋外の居住空間というだけでなく、屋外での自然にも調和し、ユーザーの利便性を最大限考慮した設計がされています。室内でも屋外の自然が体感でき、野外活動を充実させられます。また、専用の棚・カーベット・サンバイザー・レインバイザーなど、ユーザーの使いやすさを考慮した多様なオプション製品が選択できます。



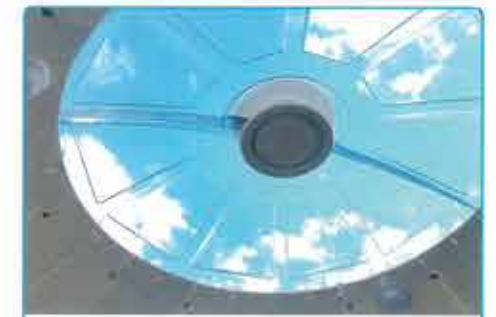
床パネル

二重構造の床パネル(床厚60mm)は床下の湿気と害虫を遮断する一方で衝撃を緩和します。



自然換気システム

必要に応じて室内換気量(風量)を調整し、スムーズな空気循環が可能となります。



採光用ルーフ

ポリカーボネート製ルーフは、日中に採光する一方で夜間は星空を眺められます。



専用サンバイザー(オプション)*2

日差しが差し込む暑い日中には採光用ルーフから入ってくる紫外線を遮断します。



専用棚(オプション)*3

カップホルダーやスマホも固定できます。



専用カーベット(オプション)*1

専用カーベットを敷けば快適で暖かい室内環境になります。

*このカタログに収録された製品仕様及び価格は2020年2月のものであり、製品の品質改善のために予告なく変更される場合があります。*本製品に含まれる部品及びモデル名は製造光の都合により予告なく変更される場合があります。*このカタログは印刷されたものであり、実際の製品とは色合いが異なる場合があります。*このカタログはお客様の理解を促すものであり、実際の製品とは異なる場合があります。*このカタログ上の仕様は製品のモデルによって異なり、オプションが含まれていない場合があります。*本製品は製造工程によってパネルごとの厚さが異なり、元の角部と滑り率によって色合いが違って見える場合があります。*本製品の仕様・価格等に関する詳細は、販売スタッフにお問合せください。

SPECIFICATIONS イージードームハウス基本仕様

DIMENSION 寸法 (Unit:mm)

大きさ

外寸:最大外径3,360 × 全高2,550 床厚60(mm)
内寸:最大内径3,280(床面内径3,000) × 室内高2,350(mm)

重さ

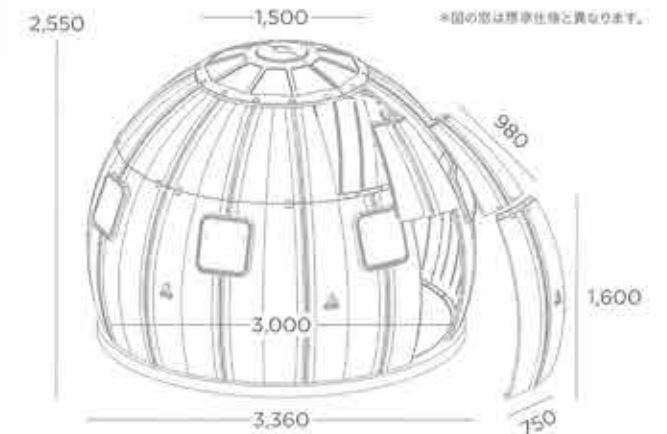
約300kg

材質

壁面及び床面:高密度ポリエチレン(HDPE)
採光用ルーフ:ポリカーボネート

構成

上部・下部・床の各パネル、採光用ルーフ



OUTSIDE 外部

イーゼードームハウスのパネル材質は高密度ポリエチレン[HDPE:High Density Polyethylene]です。環境ホルモン(ビスフェノール・フタレート・メラミン)が検出されない無毒性の材質は耐衝撃性を初め、耐熱性・耐寒性・電気絶縁性にも優れています。また、二重構造になっている壁面パネルを連結させることにより、外部からの水(雨・雪)の浸入を遮断し、安全で居心地のよい空間を提供します。



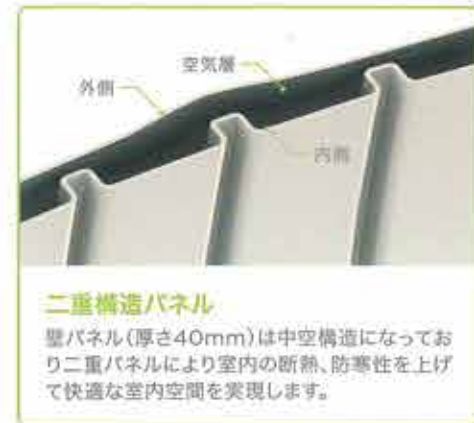
窓(アクリル製)、窓専用レインパイザー(オプション)
三箇所窓は採光はもちろんのこと、換気や景観を考慮して追加設置することができます。(オプション)*6



窓のロック装置
室内のレバーをロックし、施錠することができます。



ハッチ型ドア
油圧ダンパー式のハッチ型ドアを採用。また、ドアは追加設置することができます。(オプション)*7



二重構造パネル
壁パネル(厚さ40mm)は中空構造になっており二重パネルにより室内の断熱、防寒性を上げて快適な室内空間を実現します。



採光用ルーフ(ポリカーボネート製)
外部からの強い衝撃にも耐える強化ガラスの150倍の耐久性があり、水の浸入も防止します。



出入口専用レインパイザー(オプション)*8
出入口ドアの上側に取り付けます。日差しの差し込みや雨、雪などの室内浸入を軽減します。

オプション 価格(税別)	専用カーペット*1	専用サンパイザー*2	出入口専用*3 レインパイザー	窓専用*4 レインパイザー	専用*5	追加*6 窓付きパネル	追加ハッチ型*7 ドアセット
	38,000円	13,000円	12,000円	3,500円	7,500円	39,000円	59,000円

*6、*7: 窓付きパネルとハッチ型ドアセットは別売です。

EZDOME HOUSE イーゼードームハウス 本体販売価格(標準仕様、消費税別)780,000円(配送料別)

(本体基本仕様) ハッチ型ドアセット1面 / 窓付きパネル3面 ※価格は予告なく変更になる場合があります。予めご了承ください。

■大きさをイメージ比較

	イーゼードームハウス	6帖間	4.5帖間
構造外観	ドーム型	直方体	直方体
床面積	7.1m ² (2.1坪)	9.7m ² (2.9坪)	7.3m ² (2.2坪)
空間容積	16.5m ³	23.3m ³	17.5m ³
床面形状	円形	長方形	長方形
床面寸法(m) (最大外寸法(m))	直径3.0 (直径3.4)	3.6 × 2.7	2.7 × 2.7

*1: 1.8m×0.9m(約0.5坪) *2: 2.7m×2.7m(約2.3坪) *3: 2.7m×2.7m(約2.3坪) *4: 3.6m×2.7m(約2.9坪) *5: 100分の1単位は、四捨五入。*6: 窓付きパネル: 天井高イーゼードームの天井高2.4mで統一して設置。*7: 価格は2020年2月現在の販売価格(消費税別)です。価格・送料・仕様が予告なく変更になる場合があります。予めご了承ください。*8: 写真はすべてイメージで実際と異なる場合があります。

LIFE
with
WHITE HOUSE

ライフスタイルを 防災の備えに。

EZDOME HOUSEで災害に備える。

イーゼードームハウスは、災害時にも役立つ!

「イーゼードームハウス」は、自ら組立て、プライベート空間をつくることができます。

避難所での住環境は、スペース不足や、プライバシーのない環境、断熱防寒性に乏しいなど、決して良いとは言えません。災害時の仮設避難所や最前線基地としても活用できる多目的ドームハウスです。

- 1 合理的なコストで災害に備える**
トレーラーハウスやプレハブ仮設住宅に比べてはるかに優れたコストパフォーマンスで災害時に備える事ができます。
- 2 組立てが簡単な完全DIY型ドームハウス**
災害時でも少人数で簡単に組立てと分解が可能。完全DIY型組立て式ドームハウス。(製品の組立て/設置方法に関する説明資料をご用意しています)
- 3 保温性や断熱性を備えた快適な室内環境**
断熱性と保温性に優れた素材で囲われた室内は、一般的なポリエステル製テントと比べて常に快適な温度を維持します。
- 4 長期使用が可能な優れた耐久性**
本製品面積の90%を占めるHDPE(高密度ポリエチレン)製パネルは、ポリカーボネートを上回る耐衝撃性を持つ一方、耐水性にも優れ、独自の紫外線遮断処理加工により、耐久性を高めています。

約1時間~1時間半程度の時間で、スピーディーな組立て設置が可能。*成人男性2人作業時

- 1** 平らな地面に床パネルを1枚ずつ並べ、電動ドライバーを使用してパネル同士をネジで連結します。
- 2** 床パネルを全て連結し、最後にパネル中央部分に円形パネルを入れて床部分を完成させます。
- 3** 次に壁面下段パネルを設置します。成人2名作業で1人が外部の壁面を支えながら、1人は内部からネジで壁面パネルを連結します。
- 4** 壁面下段パネルを全て連結し、下段パネルと床パネルをネジを使って固定します。
- 5** 壁面下段パネルと同様、成人2人作業で壁面を支えながら、上段パネルを下段パネルにネジで連結して固定します。
- 6** 壁面が完成したら、採光用ルーフをネジで固定します。
- 7** 説明書に合わせて、正確な位置に出入口ドアを設置します。
- 8 組立て完了** 成人男性2人作業時で、約1時間~1時間半程度で設置完了。災害時でもスピーディーに避難場所を確保する事が出来ます。