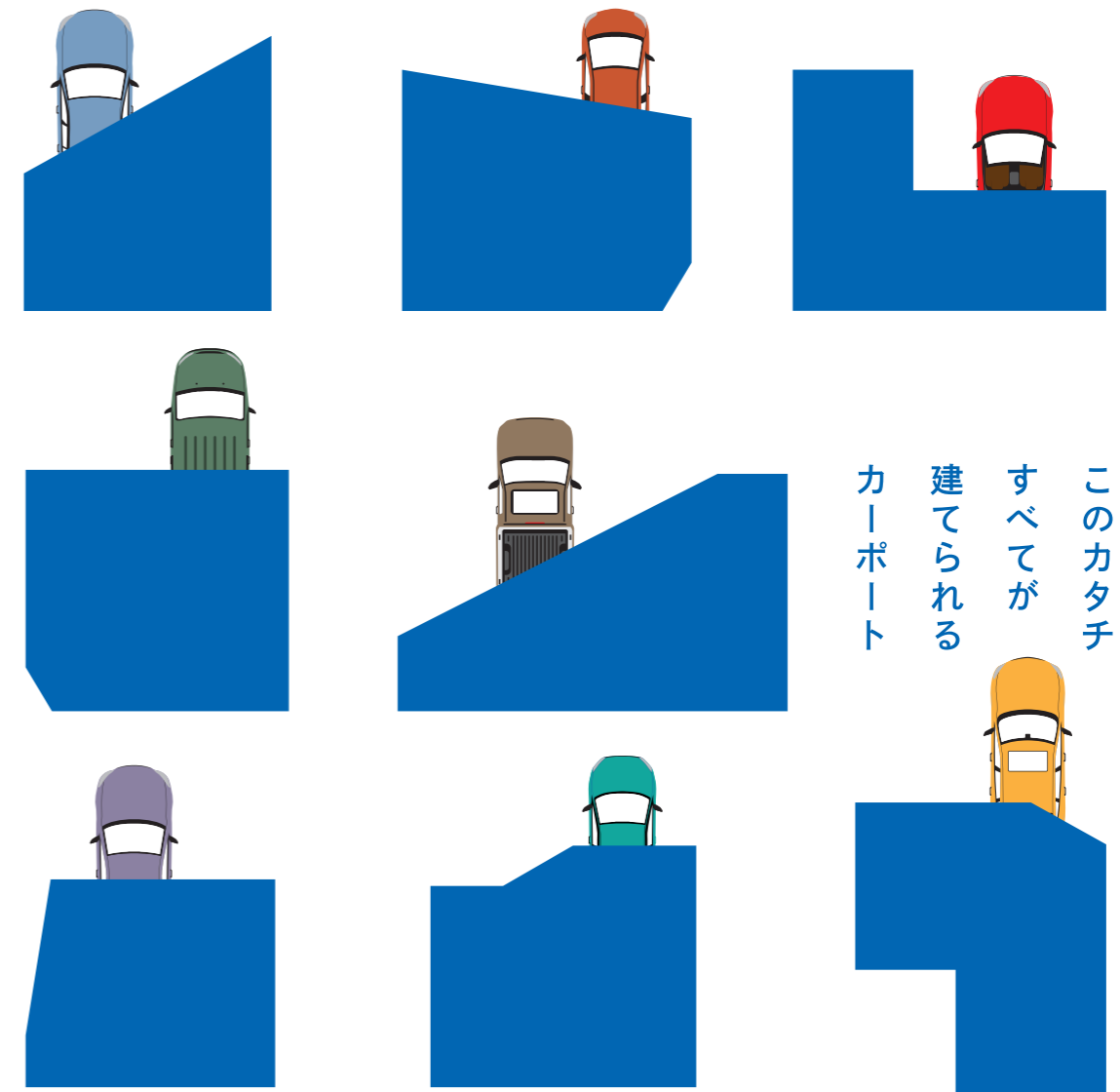


CARPORT & GARAGE

カーポート&ガレージ
2026-2027



このカタチ
すべてが
建てられる
カーポート

近藤工業株式会社 エクステリア事業部

〒446-0073 愛知県安城市篠目町新郷87番地1
TEL (0566) 76-5166 FAX (0566) 76-5167
<http://www.kogyo.kondo.co.jp/>
<https://elent.jp/>

近藤工業(株)は一般財団法人日本品質保証機構の「ISO9001」「ISO14001」認証取得企業です。

ISO9001とは、国際標準化機構 (ISO) が制定している「品質マネジメントシステムに関する国際規格」のごとで、認証の取得によってお客様に満足いただける製品やサービスを提供するための品質マネジメントシステムを構築するものです。近藤工業株式会社は2001年9月にISOが定めた国際的な品質保証規格 (ISO9001) 認証を取得しました。また、2003年10月には、健全な環境パフォーマンスを達成し、環境負荷の少ないマネジメントシステムの構築を目的とした (ISO14001) 認証も取得いたしました。

お問い合わせ・ご用命は

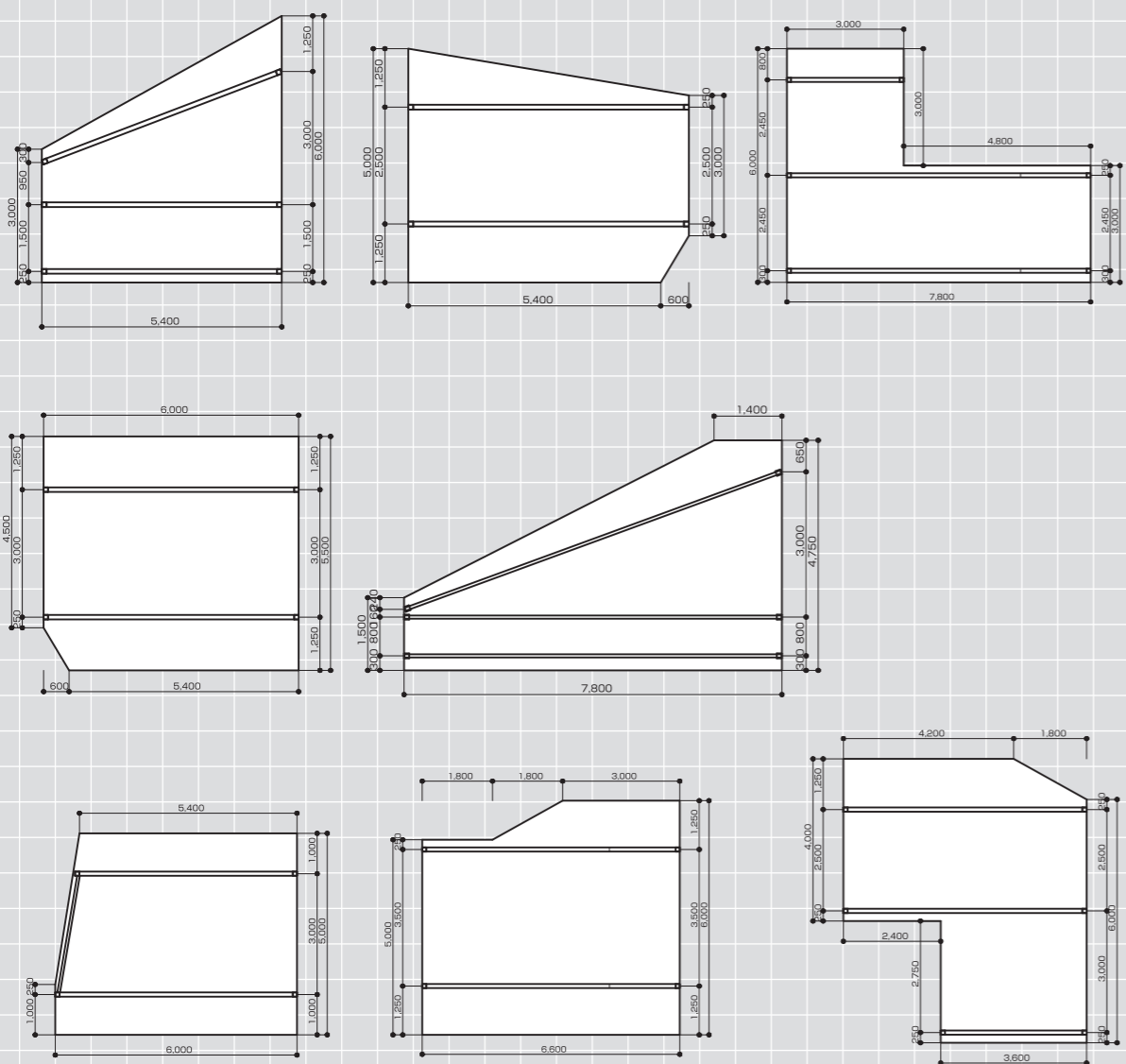
※このカタログに記載の内容は2026年5月現在のものです。※このカタログに記載されている商品の細部仕様については、予告なく変更することがあります。※このカタログに記載の写真及び色見本は印刷の特性上、実物の色調とは多少異なりますので、ご了承ください。※本カタログの価格表はメーカー希望小売価格です。



<https://elent.jp/>

近藤工業株式会社 CARPORT & GARAGE 2026-2027 業務用総合カタログ

四角 じゃなくても 建てられます



CONTENTS

| | | | | | |
|------------------|----|-------------------|--------|-----------|----|
| 変形敷地対応の施工事例 | 3 | 製品紹介 ——— PRODUCTS | パーツ価格表 | 39 | |
| | | ソレーネIII | 19 | ハフの納まり図 | 46 |
| 施工事例 ——— GALLERY | | フォルテット | 21 | 地域別積雪量 | 47 |
| カーポート・ガレージ体型 | 7 | フォルテットワイド | 23 | エレントの製品保証 | 48 |
| 柱位置移動 | 9 | パークス24 | 25 | | |
| ガレージ | 11 | パークスワイド | 27 | | |
| ワイド・間口連棟・奥行連棟 | 13 | エレントG | 29 | | |
| 太陽光発電 | 15 | EXRAGE | 30 | | |
| 高さ調整 | 16 | エレントガレージ | 31 | | |
| | | レクスポート | 33 | | |
| カーポート選びのポイント | 17 | スチールカーポ | 35 | | |
| | | ラチス型セツパン | 37 | | |

道路に面した 鋭角な角地に納める

二方向が道路に面した開放感のある角地だが、その角はやや鋭角になっている。カーポートの奥には玄関があり、雨の日にも濡れずに室内へ移動できる。
スペースを余す事なく活用できる自由設計のカーポート。



建て替え前は三角のデッドスペースがあった。(写真右下)



あと付けでも
ピタッと無駄なく
ハマる

正面は真っ直ぐなラインがキレイないわゆる普通のカーポート。家側の外壁に沿ってカットすることで一体感が生まれた。

家の奥まで
回り込む階段状の
カット



角地のスペースを有効活用できる、土地全体を覆う大きな屋根のカーポート。頑丈なトラス梁を使い、どちらの道路へもアプローチできるよう柱位置を調整しました。駐車スペースとしてだけでなく、玄関へのアプローチも兼ねた多目的なスペースになった。

**土地全体を覆う
多目的の大きな
カーポート**



玄関まで続く通路にも屋根を伸ばす合理的な設計。土間と合わせて玄関アプローチとしての機能も十分。

**玄関まで
濡れずに移動
アプローチの
屋根も兼ねた設計**



五角形のカーポートを支える柱は六本。梁を斜めに通して柱位置を熟慮することで柱四本のカーポートのような間口の広さを実現。高さや柱位置は家の窓への配慮も。

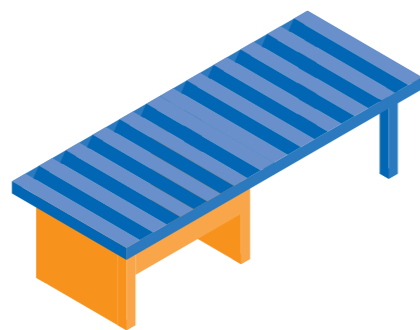
**広い間口
窓を避ける
丁度良い高さや
柱位置**

**変形カーポートでも
3台駐車できる広い間口**

前面の道路境界に合わせて屋根をカット。敷地形状を最大限利用しました。



施工事例

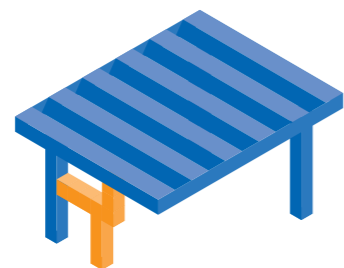


カーポート・ガレージ 一体型

構造を共有することができるから、
別々に建てるより低コストで見た目もすっきり。



施工事例



柱位置移動

柱位置を自由に設定することができるので
動線の確保や車の出し入れもラクラクです。



施工事例

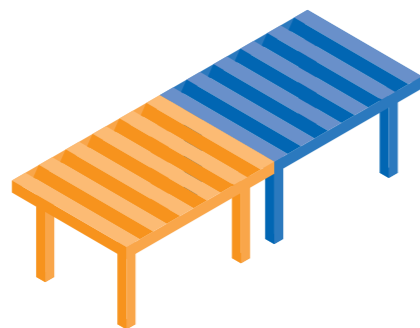


ガレージ

オーバースライダーシャッターやLEDライト
 便利な扉も付けられる個性的なガレージがあります。



施工事例

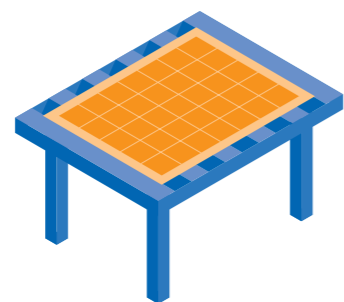


ワイド・ 間口連棟・奥行連棟

広い駐車場もカバーできるので
駐車台数が多い集合住宅や商業施設にピッタリです。



施工事例



太陽光発電

折板屋根と鉄芯入りの柱のコンビは強度も高く
屋根の上も太陽光発電に有効利用できます。



高さ調整

母屋とのバランスを調整したり
キャンピングカーなどの背の高い車も駐車できます。

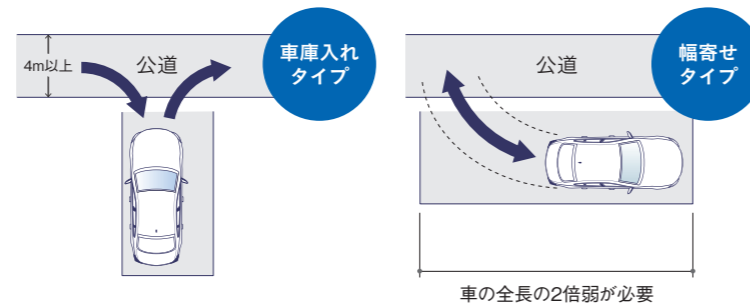


車のサイズや駐車方法からカーポートに必要なおおよそのスペースが割り出せます。駐車タイプや各部位の名称や役割、材質などを理解して、あなたに合ったカーポート・ガレージを選ぶ基準にしてください。

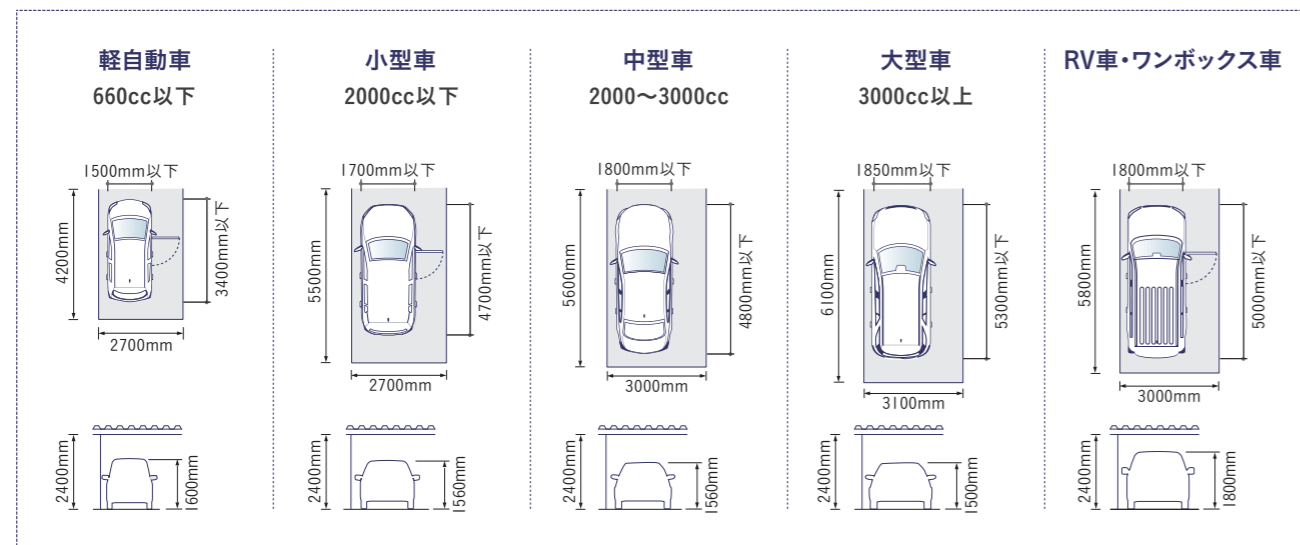
STEP 1 駐車タイプを知る

『車庫入れタイプ』と『幅寄せタイプ』

車庫入れタイプは、前面の道路から**直角**に駐車するタイプで、4m以上の道幅がある場合に適しています。
幅寄せタイプは、前面の道路と**平行**に駐車するタイプで、道幅が狭い場合に適しています。
 間口の広さは車の全長の2倍弱は必要となってきます。



STEP 2 カーポートのサイズを知る



STEP 3 柱・梁の材質を知る



アルミ 表面が美しく耐久性も高く鉄のように赤錆が生じません。同じ断面と比較すると鉄に比べ弱いですが、同じ重量で比較すると比重が軽いので鉄より強くなります。

スチール 外から力を加えても粘り強くすぐに折れることはありません。同じ断面で比較するとアルミに比べて強いですが重くなります。建築構造材料として一般的に用いられています。腐食しやすい材質ですが粉体塗装やめっき処理により耐久性を向上させています。

| スチールの表面処理 | |
|--|---|
| 粉体塗装 粉状の塗料を用いた焼き付け塗装で耐久性に優れています。塗装膜厚が厚いため防食性能が高く、過酷な条件に対応するものに使われています。塗装面が硬いため傷つきにくく、柔軟性に富むため割れにくくなっています。古くはガードレール、道路標識、最近では冷蔵庫、電子レンジに使われています。 | スーパーガルバめっき (SGめっき) 熔融亜鉛アルミ合金めっきのことで、塩害に強いめっきです。(沿岸部、融雪剤) 通常の熔融亜鉛めっきの10倍の耐食性があり(塩水噴霧試験)、犠牲防食作用があります。(傷ついても亜鉛が溶けて錆から守る) |

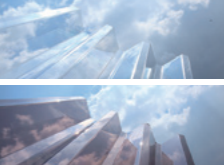
STEP 4 ハフを選ぶ ※2タイプから選べます

ハフは屋根の周りを囲い高級感やデザイン性を演出します。

| SD型 | HG型 |
|--|--|
|  エレントのシンプルでモダンなハフです。45度~179度・180度~270度のコーナー部があり、変形に対応できます。高さ150mmにて樋側を含めた4方囲いに適したハフです。 色：ステンカラー・シルバー・ダークブラウン・ブラック コーナー部品 (ビス) 付：90度 (多角度対応) |  高級感がありハイグレードなハフです。90度・150度・180度・270度のコーナー部があり、変形に対応できます。 色：ステンカラー・シルバー・ダークブラウン・ブラック コーナー部品 (ビス) 付：90度・150度・180度・270度 |



STEP 5 屋根材質を選ぶ ※2タイプから選べます。※オプションは別途追加費用が必要です。

屋根は強度を持たせるために、鋼板などを山型に成形した折板を使用しています。

| ガルバリウム折板 | ポリカ折板 (オプション) |
|---|---|
|  アルミニウム・亜鉛合金めっき鋼板を使用した折板で、亜鉛めっきの3倍から6倍以上の耐久力があります。犠牲防食作用があるので、傷などにより錆びてもサビが広がりにくいです。 オプション：ブルー、グレー、ブラック |  ポリカーボネート樹脂を使用した折板です。透明度が高く採光に使用します。耐衝撃性が高く、ひょうなどによる破損割れの心配がありません。温度変化と衝撃に強いですが荷重に対する強度は低くたわみ易くなっております。 |

STEP 6 ペフの役割 ※2タイプから選べます。※オプションは別途追加費用が必要です。

ペフとはガルバリウム屋根裏側に貼る材料で、断熱性と防露性があります。材質はポリエチレンフォームです。

| ペフ | 高耐久ペフ (オプション) |
|---|---|
|  断熱性があり防露性が優れている防露材です。熱伝導率を抑えることで、寒冷時には屋根材下側に結露が発生しにくくなります。 ※ブラックはオプションです。 オプション：ベージュ、グレー、ブラック |  長期にわたり断熱性があり、防露性能が優れている防露材です。紫外線遮蔽、紫外線劣化防止を有し、耐候性に優れ、また表面に分散保水する機能があるため滴下しにくくなっています。防傷性が向上し傷つきにくくなっています。促進試験の結果では、20年相当の紫外線量でも伸度、強度は、50%以上を維持しています。 |

◎耐火仕様ではありません。
 ◎使用する環境により結露する場合があります。
 ◎直射日光や反射光の紫外線により劣化や剥がれが発生しますが、その度合いは、環境により異なります。
 ※ペフなしは結露します。

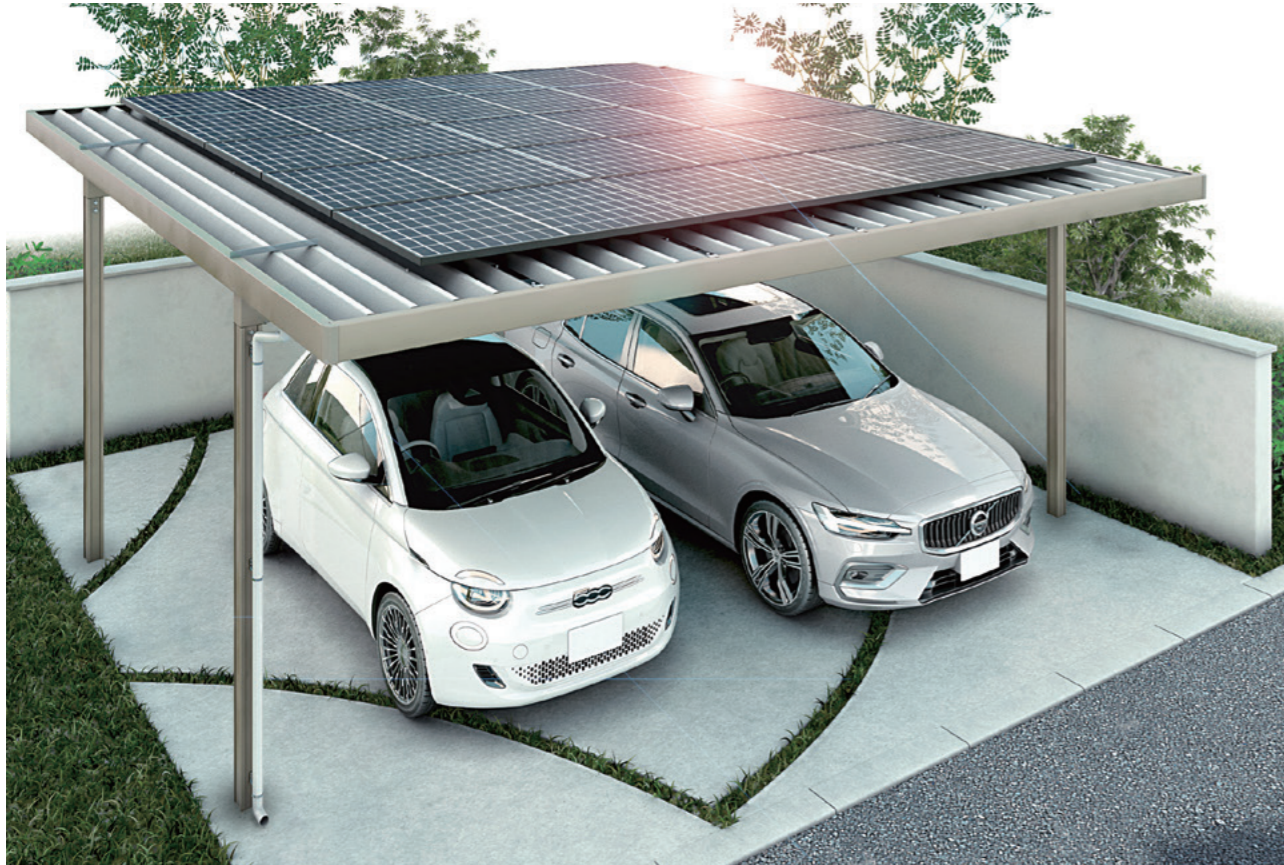
STEP 7 タイトフレーム ※2タイプから選べます。※オプションは別途追加費用が必要です。

| めっき (標準品) | ブラック (オプション) | 剣先部分 |
|---|--------------|--|
|  | |  ※剣先部分の標準品はめっきのもので、ステンレスはオプションとなります。 ※標準品のフレームは、めっきになります。 ※タイトフレームブラックの剣先はめっきのみとなります。 |
| めっき (標準品) | ブラック (オプション) | めっき (標準品) / ステンレス (オプション) |

災害も考慮した合理的な太陽光カーポート ソレーネ III

対応台数
2~3

連棟 / 間口方向 奥行方向



外観バリエーション お好みに合わせて選択できます。

ハフ・柱・梁のカラーバリエーション

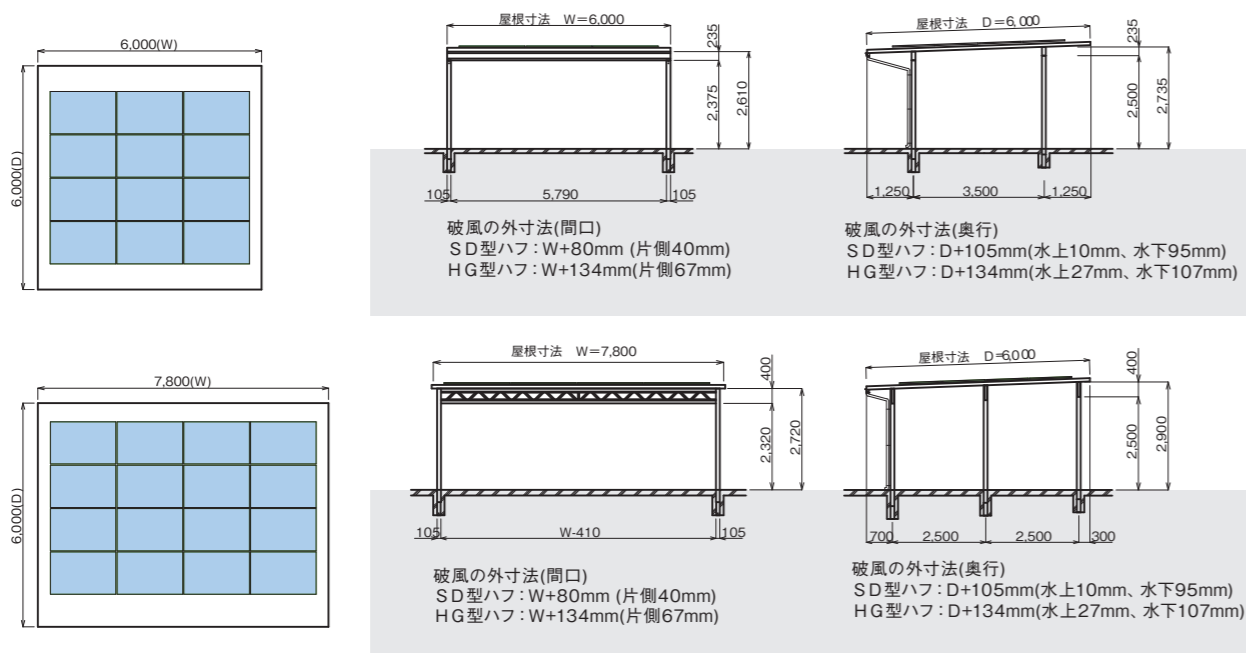
柱 梁 ハフの種類

ソレーネ III 柱梁材+ペフ付屋根+PC50 樋+ハフ+梁つなぎ (価格:円)

| 駐車台数 | 呼称 | サイズ(mm) W(間口) x D(奥行) | A + B セット | | A | B | A オプション | |
|-----------|-----|--------------------------------|---|-----------|-------------------------------------|-----------|---------|---------|
| | | | A (カーポート) B (ソーラーパネル) 取付金具、モニター、 パワーコンディショナー | カーポート部のみ | ソーラーパネル 取付金具、モニター パワーコンディショナー | 高耐久ペフ加算 | ペフ無し差額 | |
| SD型 破風 | 2台用 | 60 - 60 | 6000x6000 | 4,101,000 | 981,000 | 3,120,000 | 140,400 | -52,200 |
| | 3台用 | 78 - 60 | 7800x6000 | 5,391,000 | 1,461,000 | 3,930,000 | 182,520 | -67,860 |
| HG型 破風 | 2台用 | 60 - 60 | 6000x6000 | 4,147,000 | 1,027,000 | 3,120,000 | 140,400 | -52,200 |
| | 3台用 | 78 - 60 | 7800x6000 | 5,444,000 | 1,514,000 | 3,930,000 | 182,520 | -67,860 |

- ※全て本体価格。
- この価格表の内容は、2026年5月現在のものです。
 - この価格表に記載されている価格は、予告なく変更することがあります。
 - この価格表はメーカー希望小売価格です。
 - この価格表に記載されている価格は、部材価格にて運搬費、組立工事費は含まれておりません。

納まり図



| | | | | | | | |
|-----|----------------|-------|--------------------------------|-----|---|------|-----|
| 屋根材 | ガルバリウム折板素地・ペフ付 | 柱梁カラー | ステンカラー / シルバー / ダークブラウン / ブラック | | | | |
| ハフ | アルミ | 柱・梁 | アルミ | 柱本数 | 4 | 駐車台数 | 2~3 |

最大積雪量・最大耐風圧

最大積雪量

| サイズ別耐積雪 | 間口 | 60 | 78 |
|---------|----|----|----|
| 奥行 | 60 | 21 | 25 |

※単位cm

最大積雪量
※積雪数値は、積雪量1cmあたり30N/m²長期積雪で計算しています。
※湿った雪の場合、雪の重さが更に重くなります。
※雪下ろしの目安を超えないうちに雪下ろしをしてください。
※隣接する屋根からの雪の落下による荷重には、対応していません。
※雪下ろしの目安は、当社基準による設計値で、保証するものではありません。
※屋根は板厚0.6mmです。

最大耐風圧

| 間口 | 60 | 78 |
|----|----|----|
| 奥行 | 60 | 34 |

※単位m/s

最大耐風圧
(基礎と土留を含む)
※この計算は、当社の基準による設計値で、保証するものではありません。
※この風速計算は、吹き上げの計算です。
※屋根は板厚0.6mmです。

- 注意**
- 折板屋根の標準色は、ガルバ素地です。
 - ペフ(防露材)はポリエチレンフォームで、標準仕様は耐火仕様になっておりません。(色はベージュが標準色でグレーも選択可能です。)
 - 折板屋根の板厚は、すべて0.6mmです。
 - タテ橋渡しは、間口60が1ヶ所、間口78は、2ヶ所です。
 - ハフは4方囲いが標準です。
 - 標準の軒橋は、塩ビ製です。
 - 商品の色は、印刷の特性上、実物とは多少異なる場合がありますのでご了承ください。
 - ポリカ折板の使用は、できません。

機能性に優れたスタンダードカーポート フォルテット

対応台数
1~2

連棟 / 間口方向 奥行方向



外観バリエーション お好みに合わせて選択できます。

ハフ・柱・梁のカラーバリエーション

柱 梁 ハフの種類

ステンカラー シルバー ダークブラウン ブラック 105×105 アルミ(鉄芯入り) 170×105 SD型 高さ150 HG型 高さ200



ハフ・柱・梁・ペフにブラックを使用した事例

フォルテット 柱梁材+ペフ付屋根+PC50樋+ハフ+梁つなぎ (価格:円)

| 駐車台数 | 呼称 | サイズ(mm) W(間口)×D(奥行) | SD型ハフ付セット価格 | | HG型ハフ付セット価格 | | オプション価格 | | オプション価格 |
|------|-------|------------------------|-------------|-----------|-------------|-----------|----------------------------|----------|---------|
| | | | 3000L柱 | 3500L柱 | 3000L柱 | 3500L柱 | 剣先・中間ボルト・軒種吊 金具ステンレス加算額 | 高耐久ペフ加算額 | ペフ無し減額 |
| 1台用 | 30-50 | 3000×5000 | 789,400 | 823,670 | 835,800 | 870,070 | 68,200 | 87,500 | -32,500 |
| | 30-55 | 3000×5500 | 847,650 | 881,920 | 896,950 | 931,220 | 70,780 | 96,250 | -35,750 |
| | 30-60 | 3000×6000 | 876,200 | 910,470 | 928,400 | 962,670 | 70,780 | 105,000 | -39,000 |
| 2台用 | 54-50 | 5400×5000 | 1,061,050 | 1,095,320 | 1,121,370 | 1,155,640 | 99,160 | 157,500 | -58,500 |
| | 54-55 | 5400×5500 | 1,158,500 | 1,192,770 | 1,221,720 | 1,255,990 | 103,460 | 173,250 | -64,350 |
| | 54-60 | 5400×6000 | 1,204,850 | 1,239,120 | 1,270,970 | 1,305,240 | 103,460 | 189,000 | -70,200 |
| | 60-50 | 6000×5000 | 1,128,430 | 1,162,700 | 1,192,230 | 1,226,500 | 107,590 | 175,000 | -65,000 |
| | 60-55 | 6000×5500 | 1,235,680 | 1,269,950 | 1,302,380 | 1,336,650 | 112,320 | 192,500 | -71,500 |

- ※全て本体価格。
- この価格表の内容は、2026年5月現在のものです。
 - この価格表に記載されている価格は、予告なく変更することがあります。
 - この価格表はメーカー希望小売価格です。
 - この価格表に記載されている価格は、部材価格にて運搬費、組立工事費は含まれておりません。

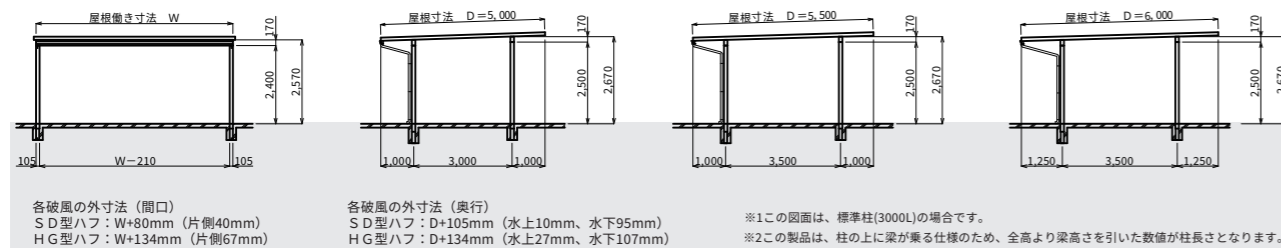
車にお金をかけたいからカーポートはなるべく低コストでシンプルがいい。
車を保護する最低限の機能性はもちろん、どんな住まいにもマッチするデザインを求める方に。

最適なカタチをスタッフをご提案

乗降性に優れたスマートな設計

コストパフォーマンス重視

納まり図 この図面は、標準柱(3000L)の場合です。



最大積雪量・最大耐風圧

| サイズ別積雪 | 間口 | | | |
|--------|----|----|----|----|
| | 50 | 30 | 54 | 60 |
| 最大積雪量 | 55 | 90 | 40 | 32 |
| 最大耐風圧 | 60 | 34 | 34 | |

※単位cm

- ※表の数値は、積雪量1cm当たり20N/m²で計算しています。
- ※隣接する屋根からの雪の落下による荷重には、対応しておりません。
- ※雪下ろしの目安は、当社基準による設計値で、保証するものではありません。
- ※屋根は、奥行5,000が板厚0.5mm、奥行5,500と6,000が板厚0.6mmです。
- ※雪下ろしは積雪20cmを目安に行うことを推奨しています。
- ※この計算は、当社の基準による設計値で、保証するものではありません。
- ※この風速計算は、吹き上げの計算です。
- ※屋根は、奥行5,000が板厚0.5mm、奥行5,500と6,000が板厚0.6mmです。

注意

- 折板屋根の標準色は、ガルバ素地です。
- ペフ(防露材)はポリエチレンフォームで、標準仕様は耐火仕様になっておりません。(色はベージュが標準色でグレーも選択可能です。)
- 最大外寸法は、ハフにより異なります。
- 折板屋根の板厚は、奥行50は0.5mmで、奥行55-60は0.6mmです。
- 横連棟・奥行延長・屋根斜めカットなどの変形が可能です。(別途見積)
- ハフは4方囲いが標準です。
- 標準の軒種は、塩ビ製です。
- 商品の色は、印刷の特性上、実物とは多少異なる場合がありますのでご了承ください。
- ポリカ折板の使用は梁間隔が広いため、強度上の制限があります。
- ポリカ折板の特徴についてはp18 STEP5 (屋根材質) をご覧ください。
- ポリカ折板の仕様に関しては、都度ご確認ください。

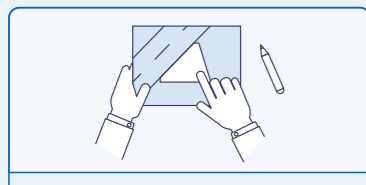
乗り降りしやすいワイドタイプ フォルテットワイド

対応台数
2~3

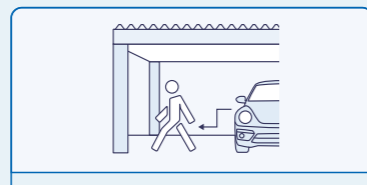
連棟 / 間口方向 奥行方向 受注生産品



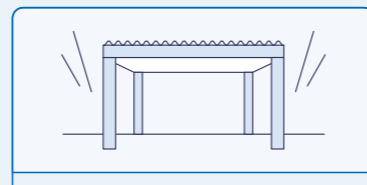
間柱のないワイドスパン設計で乗り降りも楽々。多くの来客でも安心です。



最適なカタチをスタッフをご提案

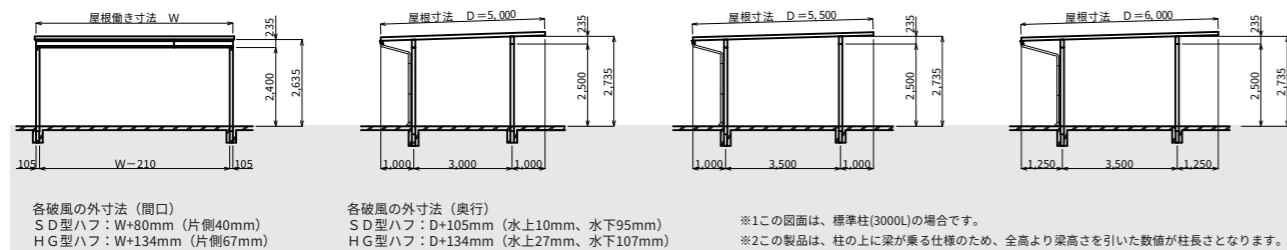


乗降性に優れたスマートな設計



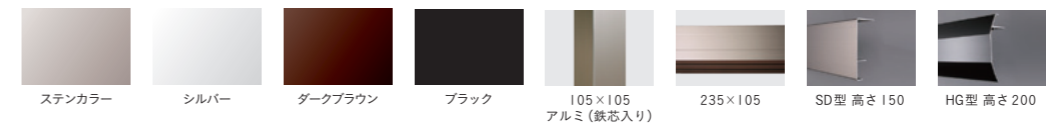
オーダーメイドだから強度も安心

納まり図 この図面は、標準柱(3000L)の場合です。



外観バリエーション お好みに合わせて選択できます。

ハフ・柱・梁のカラーバリエーション



フォルテットワイド 柱梁材+ハフ付屋根+PC50種+ハフ+梁つなぎ (価格:円)

| 駐車台数 | 呼称 | サイズ(mm) W(間口)×D(奥行) | SD型ハフ付セット価格 | | HG型ハフ付セット価格 | | オプション価格 | | オプション価格 |
|------|-------|------------------------|-------------|-----------|-------------|-----------|------------------------|----------|----------|
| | | | 3000L柱 | 3500L柱 | 3000L柱 | 3500L柱 | 剣先・中間ボルト・軒端吊金具ステンレス加算額 | 高耐久ハフ加算額 | ハフ無し減額 |
| 2台用 | 60-50 | 6000×5000 | 1,312,230 | 1,346,500 | 1,376,030 | 1,410,300 | 107,590 | 175,000 | -65,000 |
| | 60-55 | 6000×5500 | 1,419,480 | 1,453,750 | 1,486,180 | 1,520,450 | 112,320 | 192,500 | -71,500 |
| | 60-60 | 6000×6000 | 1,470,280 | 1,504,550 | 1,539,880 | 1,574,150 | 112,320 | 210,000 | -78,000 |
| | 66-50 | 6600×5000 | 1,658,130 | 1,693,090 | 1,725,410 | 1,760,370 | 116,020 | 192,500 | -71,500 |
| | 66-55 | 6600×5500 | 1,775,180 | 1,810,140 | 1,845,360 | 1,880,320 | 121,180 | 211,750 | -78,650 |
| | 66-60 | 6600×6000 | 1,830,430 | 1,865,390 | 1,903,510 | 1,938,470 | 121,180 | 231,000 | -85,800 |
| 3台用 | 72-50 | 7200×5000 | 1,714,900 | 1,749,860 | 1,785,660 | 1,820,620 | 121,690 | 210,000 | -78,000 |
| | 72-55 | 7200×5500 | 1,841,750 | 1,876,710 | 1,915,410 | 1,950,370 | 127,280 | 231,000 | -85,800 |
| | 72-60 | 7200×6000 | 1,901,450 | 1,936,410 | 1,978,010 | 2,012,970 | 127,280 | 252,000 | -93,600 |
| | 78-50 | 7800×5000 | 1,818,100 | 1,853,060 | 1,892,340 | 1,927,300 | 130,120 | 227,500 | -84,500 |
| | 78-55 | 7800×5500 | 1,954,750 | 1,989,710 | 2,031,890 | 2,066,850 | 136,140 | 250,250 | -92,950 |
| | 78-60 | 7800×6000 | 2,018,900 | 2,053,860 | 2,098,940 | 2,133,900 | 136,140 | 273,000 | -101,400 |

- ※全て本体価格。
- この価格表の内容は、2026年5月現在のものです。
- この価格表に記載されている価格は、予告なく変更することがあります。
- この価格表はメーカー希望小売価格です。
- この価格表に記載されている価格は、部材価格にて運搬費、組立工事費は含まれておりません。

最大積雪量・最大耐風圧

| 最大積雪量 | サイズ別耐積雪 | | | | | 最大耐風圧 |
|-------|---------|----|----|----|----|-------|
| | 間口 | 60 | 66 | 72 | 78 | |
| 間行 | 50 | 66 | 53 | 44 | 37 | 34 |
| 奥行 | 55 | 66 | 53 | 44 | 37 | |
| | 60 | | | | | |

※単位cm

※表の数値は、積雪量1cm当たり20N/m²で計算しています。
※隣接する屋根からの雪の落下による荷重には、対応していません。
※雪下ろしの目安は、当社基準による設計値で、保証するものではありません。
※屋根は、奥行5.000が板厚0.5mm、奥行5.500と6.000が板厚0.6mmです。

※この計算は、当社の基準による設計値で、保証するものではありません。
※この風速計算は、吹き上げの計算です。
※屋根は、奥行5.000が板厚0.5mm、奥行5.500と6.000が板厚0.6mmです。

- 注意**
- 折板屋根の標準色は、ガルバ素地です。
 - ハフ(防露材)はポリエチレンフォームで、標準仕様は耐火仕様になっておりません。(色はベージュが標準色でグレーも選択可能です。)
 - 最大外寸法は、ハフにより異なります。
 - 折板屋根の板厚は、奥行50は0.5mmで、奥行55-60は0.6mmです。
 - 横連棟・奥行延長・屋根斜めカットなどの変形が可能です。(別途見積)
 - ハフは4方向が標準です。
 - 標準の軒端は、塩ビ製です。
 - 商品の色は、印刷の特性上、実物とは多少異なる場合がありますのでご了承ください。
 - ポリカ折板の使用は梁間隔が広い場合、強度上の制限があります。
 - ポリカ折板の特徴についてはp18 STEP5 (屋根材質を選ぶ)をご参照ください。
 - ポリカ折板の仕様に関しては、都度ご確認もしくはご相談ください。

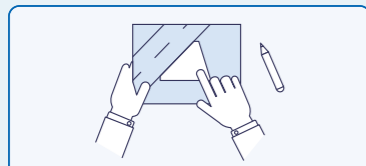
3台用カーポートをエコノミーに実現 パークス24

対応台数
2~3

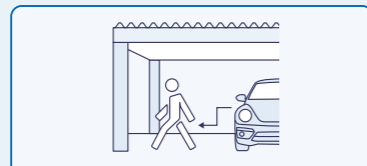
連棟 / 間口方向 奥行方向 受注生産品



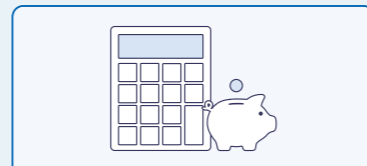
積雪に強い3台用カーポートをリーズナブルに建てたい方へ。
間柱がなくても安定した強度で、コストパフォーマンスに優れたカーポート。



最適なカタチをスタッフがご提案

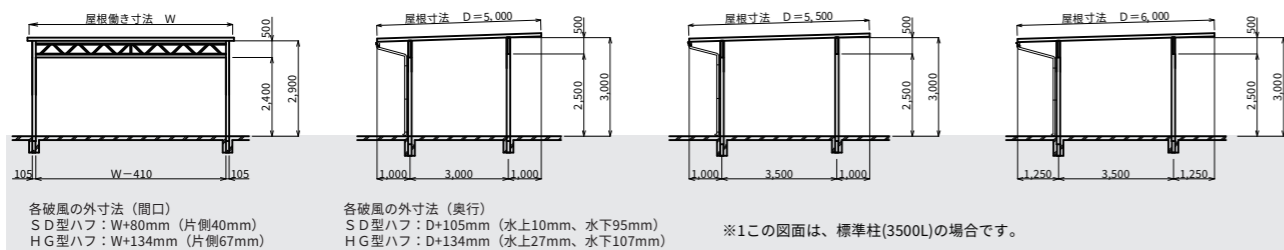


乗降性に優れたスマートな設計



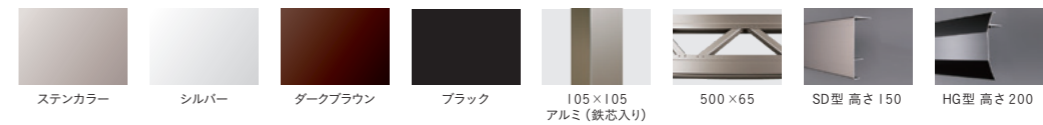
コストパフォーマンス重視

納まり図 この図面は、標準柱(3500L)の場合です。



外観バリエーション お好みに合わせて選択できます。

ハフ・柱・梁のカラーバリエーション



パークス24 柱梁材+ベフ付屋根+PC50種+ハフ+梁つなぎ (価格：円)

| 駐車台数 | 呼称 | サイズ(mm) W(間口)×D(奥行) | SD型ハフ付セット 価格 | HG型ハフ付セット 価格 | オプション価格 | | | オプション価格 |
|-------|-----------|------------------------|-----------------|-----------------|----------------------------|---------|----------|----------|
| | | | 3500L柱 | 3500L柱 | 剣先・中間ボルト・軒樋吊 金具ステンレス加算額 | 補強部材 | 高耐久ベフ加算額 | ベフ無し減額 |
| 2台用 | 60-50 | 6000×5000 | 1,317,700 | 1,381,500 | 107,590 | - | 175,000 | -65,000 |
| | 60-55 | 6000×5500 | 1,424,950 | 1,491,650 | 112,320 | - | 192,500 | -71,500 |
| | 60-60 | 6000×6000 | 1,475,750 | 1,545,350 | 112,320 | - | 210,000 | -78,000 |
| | 66-50 | 6600×5000 | 1,455,090 | 1,522,370 | 116,020 | - | 192,500 | -71,500 |
| | 66-55 | 6600×5500 | 1,572,140 | 1,642,320 | 121,180 | - | 211,750 | -78,650 |
| | 66-60 | 6600×6000 | 1,627,390 | 1,700,470 | 121,180 | - | 231,000 | -85,800 |
| 3台用 | 72-50 | 7200×5000 | 1,540,060 | 1,610,820 | 121,690 | - | 210,000 | -78,000 |
| | 72-55 | 7200×5500 | 1,666,910 | 1,740,570 | 127,280 | - | 231,000 | -85,800 |
| | 72-60 | 7200×6000 | 1,726,610 | 1,803,170 | 127,280 | - | 252,000 | -93,600 |
| | 78-50 | 7800×5000 | 1,636,060 | 1,710,300 | 130,120 | - | 227,500 | -84,500 |
| | 78-55 | 7800×5500 | 1,772,710 | 1,849,850 | 136,140 | - | 250,250 | -92,950 |
| | 78-60 | 7800×6000 | 1,836,860 | 1,916,900 | 136,140 | - | 273,000 | -101,400 |
| | 84-50 | 8400×5000 | 1,711,000 | 1,788,720 | 138,550 | 71,540 | 245,000 | -91,000 |
| | 84-55 | 8400×5500 | 1,857,450 | 1,938,070 | 145,000 | 74,140 | 269,500 | -100,100 |
| 84-60 | 8400×6000 | 1,926,050 | 2,009,570 | 145,000 | 74,140 | 294,000 | -109,200 | |

※全て本体価格。

- この価格表の内容は、2026年5月現在のものです。
- この価格表に記載されている価格は、予告なく変更することがあります。
- この価格表はメーカー希望小売価格です。
- この価格表に記載されている価格は、部材価格にて運搬費、組立工事費は含まれておりません。

| | | | | | | | | |
|-----|--------------------------|-------|--------------------------------|-----|-----|-----|---|------|
| 屋根材 | ガルバリウム折板素地・ベフ付 | 柱梁カラー | ステンカラー / シルバー / ダークブラウン / ブラック | | | | | |
| | ポリカ折板 クリア / ブラウン (オプション) | ハフ | アルミ | 柱・梁 | アルミ | 柱本数 | 4 | 駐車台数 |

最大積雪量・最大耐風圧

サイズ別耐積雪

| 間口 | 60 | 66 | 72 | 78 | 84 |
|-------|----|----|----|----|----|
| 奥行 | 50 | 78 | 70 | 64 | 58 |
| 最大積雪量 | 60 | | | | 45 |

※単位cm

※表の数値は、積雪量1cm当たり20N/m²で計算しています。
※隣接する屋根からの雪の落下による荷重には、対応していません。
※雪下ろしの目安は、当社基準による設計値で、保証するものではありません。
※屋根は、奥行5.000が板厚0.5mm、奥行5.500と6.000が板厚0.6mmです。
※雪下ろしは積雪20cmを目安に行うことを推奨しています。

最大耐風圧

| 間口 | 60 | 66 | 72 | 78 | 84 |
|-------|----|----|----|----|----|
| 奥行 | 50 | 34 | | | |
| 最大耐風圧 | 55 | 60 | | | |

※単位m/s (基礎と土間を含む)

※この計算は、当社の基準による設計値で、保証するものではありません。
※この風速計算は、吹き上げの計算です。
※屋根は、奥行5.000が板厚0.5mm、奥行5.500と6.000が板厚0.6mmです。

- 注意**
- 折板屋根の標準色は、ガルバ素地です。
 - ベフ(防露材)はポリエチレンフォームで、標準仕様は耐火仕様になっておりません。(色はベージュが標準色でグレーも選択可能です。)
 - 最大外寸法は、ハフにより異なります。
 - 折板屋根の板厚は、奥行50は0.5mmで、奥行55-60は0.6mmです。
 - 横連棟・奥行延長・屋根斜めカットなどの変形が可能です。(別途見積)
 - タテ種の落としは、60までが1ヶ所です。66以上が2ヶ所です。
 - ハフは4方取、が標準です。
 - 標準の軒樋は、塩ビ製です。
 - 商品の色は、印刷の特性上、実物とは多少異なる場合がありますのでご了承ください。
 - ポリカ折板の使用は架間隔が広い為、強度上の制限があります。
 - ポリカ折板の特徴についてはp18 STEP5 (屋根材質を選ぶ)をご参照ください。
 - ポリカ折板の仕様に関しては、都度ご確認もしくはご相談ください。

積雪に耐える重厚で強固なカーポート パークスワイド

対応台数
3~4

連棟 / 間口方向 奥行方向 受注生産品



外観バリエーション お好みに合わせて選択できます。

ハフ・柱・梁のカラーバリエーション

柱 梁 ハフの種類

ステンカラー シルバー ダークブラウン ブラック 105×105アルミ(鉄芯入り) 400×65(間口84以下) 500×65(間口86以上) SD型 高さ150 HG型 高さ200

パークスワイド 柱梁材+ペフ付屋根+PC50種+ハフ+梁つなぎ (価格:円)

| 駐車台数 | 呼称 | サイズ(mm) W(間口)×D(奥行) | SD型ハフ付セット価格 | | HG型ハフ付セット価格 | | オプション価格 | | オプション価格 |
|------|--------|------------------------|-------------|-----------|-------------|-----------|---------------------|----------|----------|
| | | | 3500L柱 | 4000L柱 | 3500L柱 | 4000L柱 | 削先・鍍金器具 ステンレス加算額 | 高耐久ペフ加算額 | |
| 3台用 | 72-50 | 7200×5000 | 1,884,620 | 1,967,220 | 1,955,380 | 2,037,980 | 144,960 | 210,000 | -78,000 |
| | 72-55 | 7200×5500 | 1,938,320 | 2,020,920 | 2,011,980 | 2,094,580 | 144,960 | 231,000 | -85,800 |
| | 72-60 | 7200×6000 | 1,992,020 | 2,074,620 | 2,068,580 | 2,151,180 | 144,960 | 252,000 | -93,600 |
| | 78-50 | 7800×5000 | 1,997,170 | 2,079,770 | 2,071,410 | 2,154,010 | 154,290 | 227,500 | -84,500 |
| | 78-55 | 7800×5500 | 2,054,820 | 2,137,420 | 2,131,960 | 2,214,560 | 154,290 | 250,250 | -92,950 |
| | 78-60 | 7800×6000 | 2,112,470 | 2,195,070 | 2,192,510 | 2,275,110 | 154,290 | 273,000 | -101,400 |
| | 84-50 | 8400×5000 | 2,108,760 | 2,191,360 | 2,186,480 | 2,269,080 | 163,620 | 245,000 | -91,000 |
| | 84-55 | 8400×5500 | 2,170,360 | 2,252,960 | 2,250,980 | 2,333,580 | 163,620 | 269,500 | -100,100 |
| 4台用 | 84-60 | 8400×6000 | 2,231,960 | 2,314,560 | 2,315,480 | 2,398,080 | 163,620 | 294,000 | -109,200 |
| | 90-50 | 9000×5000 | 2,240,150 | 2,322,750 | 2,321,350 | 2,403,950 | 172,950 | 262,500 | -97,500 |
| | 90-55 | 9000×5500 | 2,305,700 | 2,388,300 | 2,389,800 | 2,472,400 | 172,950 | 288,750 | -107,250 |
| | 90-60 | 9000×6000 | 2,371,250 | 2,453,850 | 2,458,250 | 2,540,850 | 172,950 | 315,000 | -117,000 |
| | 96-50 | 9600×5000 | 2,357,810 | 2,440,410 | 2,442,490 | 2,525,090 | 179,520 | 280,000 | -104,000 |
| | 96-55 | 9600×5500 | 2,427,310 | 2,509,910 | 2,514,890 | 2,597,490 | 179,520 | 308,000 | -114,400 |
| | 96-60 | 9600×6000 | 2,496,810 | 2,579,410 | 2,587,290 | 2,669,890 | 179,520 | 336,000 | -124,800 |
| | 102-50 | 10200×5000 | 2,461,600 | 2,544,200 | 2,549,760 | 2,632,360 | 188,850 | 297,500 | -110,500 |
| | 102-55 | 10200×5500 | 2,535,050 | 2,617,650 | 2,626,110 | 2,708,710 | 188,850 | 327,250 | -121,550 |
| | 102-60 | 10200×6000 | 2,608,500 | 2,691,100 | 2,702,460 | 2,785,060 | 188,850 | 357,000 | -132,600 |

※間口8400以下は400H,間口8600以上は500Hの梁です。※4000L柱の場合は、ブレース2組を含みます。※全て本体価格。

●この価格表の内容は、2026年5月現在のものです。 ●この価格表に記載されている価格は、予告なく変更することがあります。 ●この価格表はメーカー希望小売価格です。 ●この価格表に記載されている価格は、部材価格にて運搬費、組立工事費は含まれておりません。

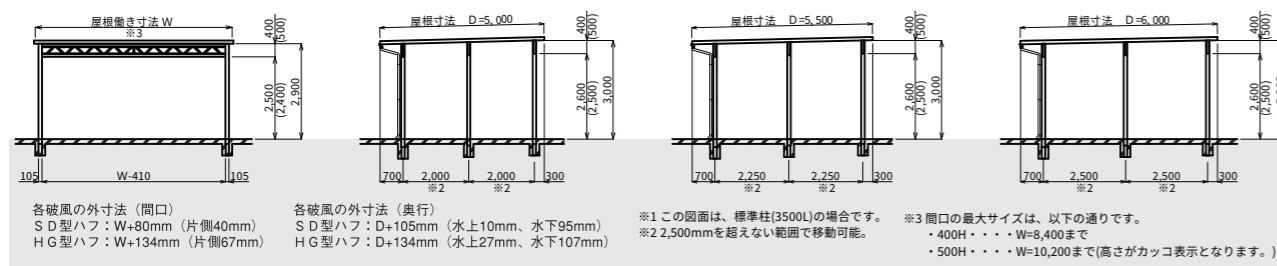
間柱のないワイドスパン設計で乗り降りも楽々。多くの来客でも安心です。

最適なカタチをスタッフがご提案

乗降性に優れたスマートな設計

オーダーメイドだから強度も安心

納まり図 この図面は、標準柱(3500L)の場合です。



※間口の最大サイズは、以下の通りです。 ・400H・・・W=8,400まで ・500H・・・W=10,200まで(高さがカッコ表示となります。)

最大積雪量・最大耐風圧

| 最大積雪量 | サイズ別耐積雪 400H ※単位cm | | | |
|-------|--------------------|----|----|----|
| | 間口 | 72 | 78 | 84 |
| 60 | 奥行 | 50 | 72 | 60 |
| | | 55 | 60 | 51 |
| | | 60 | | |

| 最大耐風圧 | 400H ※単位m/s | | | |
|-------|-------------|----|----|----|
| | 間口 | 72 | 78 | 84 |
| 34 | 奥行 | 50 | | |
| | | 55 | | 34 |
| | | 60 | | |

| 最大積雪量 | 500H ※単位cm | | | |
|-------|------------|----|----|-----|
| | 間口 | 90 | 96 | 102 |
| 60 | 奥行 | 50 | 59 | 50 |
| | | 55 | 51 | 47 |
| | | 60 | 55 | |

| 最大耐風圧 | 500H ※単位m/s | | | |
|-------|-------------|----|----|-----|
| | 間口 | 90 | 96 | 102 |
| 34 | 奥行 | 50 | | |
| | | 55 | | 34 |
| | | 60 | | |

※表の数値は、積雪量1cm当たり20N/m²で計算しています。
※隣接する屋根からの雪の落下による荷重には、対応していません。
※雪下ろしの目安は、当社基準による設計値で、保証するものではありません。
※屋根は、板厚0.5mmです。
※雪下ろしは積雪20cmを目安に行うことを推奨しています。

※この計算は、当社の基準による設計値で、保証するものではありません。
※この風速計算は、吹き上げの計算です。
※屋根は、板厚0.5mmです。

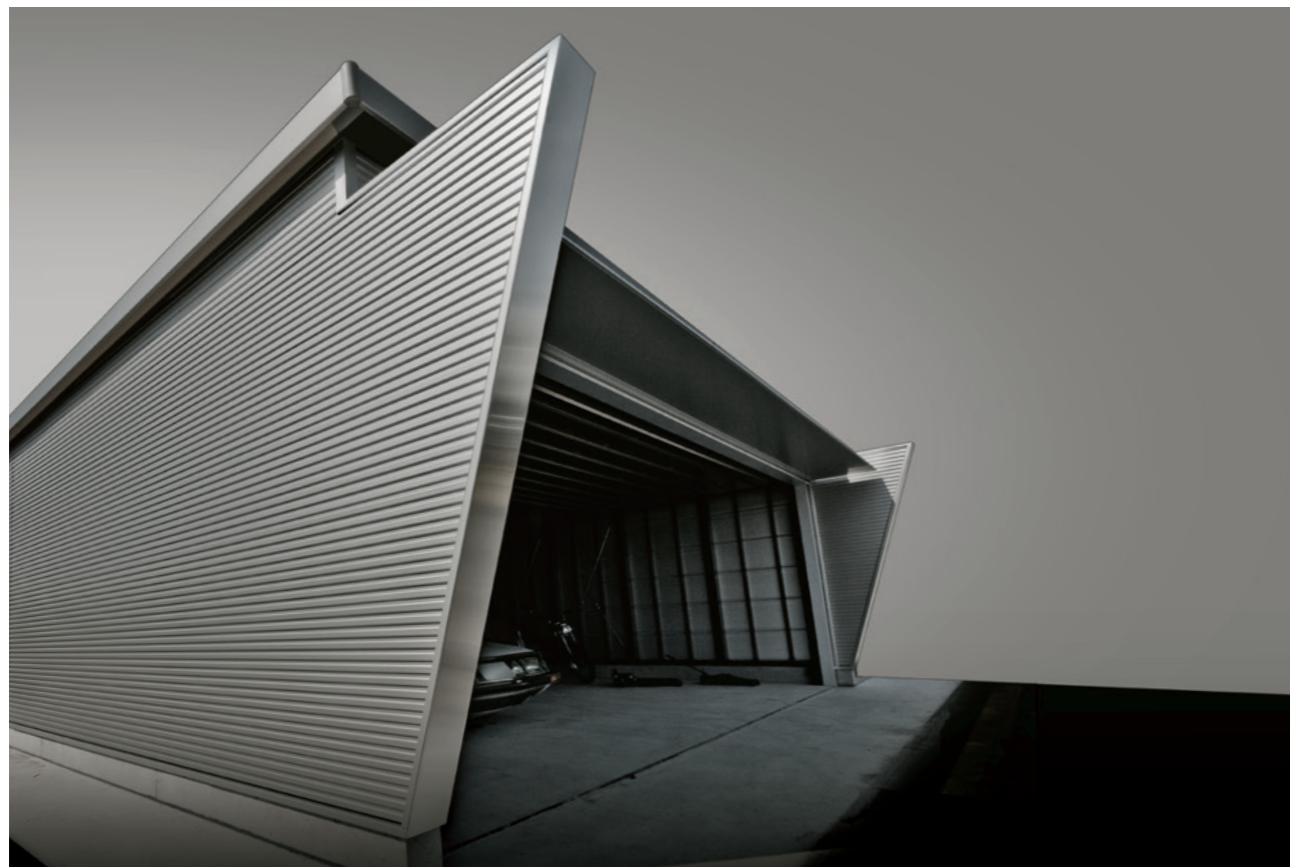
注意

- 折板屋根の標準は、板厚0.5mmガルバ素地です。
- ペフ(防錆材)はポリエチレンフォームで、標準仕様は耐火仕様になっておりません。(色はベージュが標準色でグレーも選択可能です。)
- 最大外寸法は、ハフにより異なります。
- 横連棟・奥行延長・屋根斜めカットなどの変形が可能です。(別途見積)
- タテ柱の落としは2ヶ所です。
- ハフは4方囲いが標準です。
- 標準の軒種は、塩ビ製です。
- 商品の色は、印刷の特性上、実物とは多少異なる場合がありますのでご了承ください。
- ポリカ折板の使用は梁間隔が広い場合、強度上の制限があります。
- ポリカ折板の特徴についてはp18 STEP5(屋根材質)を必ずご確認ください。
- ポリカ折板の仕様に関しては、都度ご確認ください。

上品で最高級の大人の遊び場 エレントG

対応台数
1~2

受注生産品



カラーセレクション



エレントG 柱梁材+準不燃ベフ付屋根+PC50種+ハフ+梁つなぎ+サイディング+框ドア (価格:円)

| 駐車台数 | 呼称 | サイズ(mm) W(間口)×D(奥行) | 框ドア・SD型ハフ付 | オーバースライダー | セット合計価格 |
|------|-----------|------------------------|------------|-----------|------------|
| | | | シャッター無し価格 | シャッター価格 | |
| 1台用 | ELG 36-68 | 3600×6800 | 10,150,000 | 3,260,000 | 13,410,000 |
| 1台用 | ELG 36-86 | 3600×8600 | 10,610,000 | 3,260,000 | 13,870,000 |
| 2台用 | ELG 64-68 | 6400×6800 | 11,330,000 | 5,360,000 | 16,690,000 |
| 2台用 | ELG 64-86 | 6400×8600 | 12,060,000 | 5,360,000 | 17,420,000 |

- ※全て本体価格。
- この価格表の内容は、2026年5月現在のものです。
 - この価格表に記載されている価格は、予告なく変更することがあります。
 - この価格表はメーカー希望小売価格です。
 - この価格表に記載されている価格は、部材価格にて運搬費、組立工事費は含まれておりません。

愉しみを生むスタイリッシュガレージ EXRAGE エクスレージ

対応台数
1~2

受注生産品



外観バリエーション お好みに合わせて選択できます。

ハフのカラーバリエーション 柱・梁のカラーバリエーション 柱 梁 ハフの種類

ステンカラー シルバー ダークブラウン ブラック Sブラック ホワイト 100×100 LH-200×100 SD型高さ150 HG型高さ200

外壁カラーバリエーション シャッターカラー

シルバー いぶし銀 ダークブルー こげ茶 ブラック ガルバリウム素地 ホワイト モスグリーン シルバーブラウン 木目調

EXRAGE エクスレージ 柱梁材+準不燃ベフ付屋根+PC50種+ハフ+梁つなぎ+角八+框ドア (価格:円)

| 駐車台数 | 呼称 | サイズ(mm) W(間口)×D(奥行) | SD型ハフ付セット価格 | HG型ハフ付セット価格 | オプション価格 | |
|------|-------|------------------------|-------------|-------------|----------|------------------|
| | | | | | ベフ無し減額 | Fix窓(W1235×H370) |
| 2台用 | 64-64 | 6400×6400 | 11,337,750 | 11,411,990 | -190,080 | 154,800 |

- ※全て本体価格。
- この価格表の内容は、2026年5月現在のものです。
 - この価格表に記載されている価格は、予告なく変更することがあります。
 - この価格表はメーカー希望小売価格です。
 - この価格表に記載されている価格は、部材価格にて運搬費、組立工事費は含まれておりません。

ニーズに応えるオーダーメイドガレージ エレントガレージ

対応台数
1~2

連棟 / 間口方向 奥行方向 受注生産品



最新事例は
こちらから

外観バリエーション お好みに合わせて選択できます。

ハフのカラーバリエーション



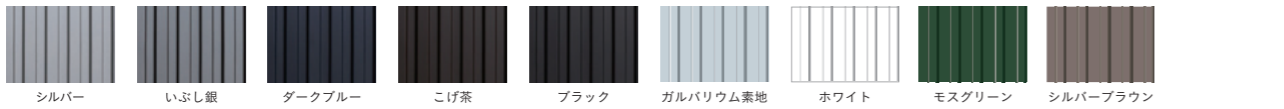
柱・梁のカラーバリエーション

柱

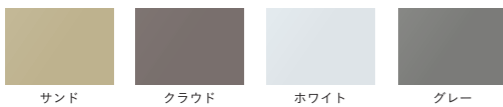
梁

ハフの種類

外壁カラーバリエーション



シャッターカラー (標準色)



※上記以外にも、柱・梁には様々なカラーバリエーションがございます。別途ご相談ください。
※サイズによって使用できない色がございます。※別途見積として他にも色はご用意出来ます。※印刷の関係上実物色とは多少異なります。ご了承願います。
※ガルバリウム素地は、黒ずむことがありますが性能に影響はありません。

エレントガレージ 手動シャッター 柱梁材+準不燃ペ付屋根+PC50 種+ハフ+梁つなぎ+手動シャッター+角波 (価格:円)

| 駐車台数 | 呼称 | サイズ(mm) | SD型ハフ付セット価格 | | HG型ハフ付セット価格 | | オプション価格 | オプション価格 |
|-------|-------|-------------|-------------|-----------|-------------|-----------|---------------------------|----------|
| | | W(間口)×D(奥行) | 3000L柱 | 3500L柱 | 3000L柱 | 3500L柱 | 剣先・中間ボルト 軒樋吊金具ステンレス加算額 | ペフ無し減額 |
| 1台用 | 30-66 | 3000×6600 | 2,442,160 | 2,609,830 | 2,497,840 | 2,665,510 | 90,330 | -89,100 |
| | 36-66 | 3600×6600 | 2,776,690 | 2,935,260 | 2,835,850 | 2,994,420 | 100,520 | -106,920 |
| 1.5台用 | 42-66 | 4200×6600 | 2,969,980 | 3,201,150 | 3,032,620 | 3,263,790 | 110,710 | -124,740 |
| | 48-66 | 4800×6600 | 3,210,140 | 3,460,910 | 3,276,260 | 3,527,030 | 118,140 | -142,560 |
| 2台用 | 54-66 | 5400×6600 | 3,448,970 | 3,718,340 | 3,518,570 | 3,787,940 | 128,330 | -160,380 |
| | 60-66 | 6000×6600 | 3,678,940 | 3,966,910 | 3,752,020 | 4,039,990 | 138,520 | -178,200 |

※全て本体価格。

エレントガレージ 電動シャッター 柱梁材+準不燃ペ付屋根+PC50 種+ハフ+梁つなぎ+電動シャッター+框ドア+角波 (価格:円)

| 駐車台数 | 呼称 | サイズ(mm) | SD型ハフ付セット価格 | | HG型ハフ付セット価格 | | オプション価格 | オプション価格 |
|-------|-------|-------------|-------------|-----------|-------------|-----------|---------------------------|----------|
| | | W(間口)×D(奥行) | 3000L柱 | 3500L柱 | 3000L柱 | 3500L柱 | 剣先・中間ボルト 軒樋吊金具ステンレス加算額 | ペフ無し減額 |
| 1台用 | 30-66 | 3000×6600 | 3,757,060 | 3,887,830 | 3,812,740 | 3,943,510 | 90,330 | -89,100 |
| | 36-66 | 3600×6600 | 4,286,790 | 4,425,460 | 4,345,950 | 4,484,620 | 100,520 | -106,920 |
| 1.5台用 | 42-66 | 4200×6600 | 4,750,280 | 4,892,550 | 4,812,920 | 4,955,190 | 110,710 | -124,740 |
| | 48-66 | 4800×6600 | 5,076,440 | 5,355,310 | 5,142,560 | 5,421,430 | 118,140 | -142,560 |
| 2台用 | 54-66 | 5400×6600 | 5,322,470 | 5,601,940 | 5,392,070 | 5,671,540 | 128,330 | -160,380 |
| | 60-66 | 6000×6600 | 5,618,440 | 5,815,510 | 5,691,520 | 5,888,590 | 138,520 | -178,200 |

※全て本体価格。

- この価格表の内容は、2026年5月現在のものです。
- この価格表に記載されている価格は、予告なく変更することがあります。
- この価格表はメーカー希望小売価格です。
- この価格表に記載されている価格は、部材価格にて運搬費、組立工事費は含まれておりません。

| | | | |
|-----|--|-------|--------------|
| 屋根材 | ガルバリウム折板素地・準不燃ペ付 ポリカ折板 クリア/ブラウン (オプション) | 柱梁カラー | Sブラック / ホワイト |
| | | ハフ | アルミ 柱・梁 スチール |
| | | 柱本数 | - |
| | | 駐車台数 | 1~2 |

最大積雪量

| サイズ別耐積雪 | 間口 | |
|---------|----|----|
| | 60 | 66 |
| 奥行 | 43 | 43 |

※単位cm

※上記の数値は、積雪量1cm当たり20N/m²で計算しています。
※地域によっては、30N/m²で計算する必要があります。
※湿った雪の場合、雪の重さがさらに重くなります。
※雪下ろしの目安を超えないうちに雪下ろしをしてください。
※隣接する屋根からの雪の落下による荷重には、対応しておりません。
※雪下ろしの目安は、当社基準による設計値で、保証するものではありません。
※雪下ろしは積雪20cmを目安に行うことを推奨しています。

注意

- 折板屋根の標準は、板厚0.6mmガルバ素地です。
- 準不燃ペ付(防露材)は、無機質高充填フォームプラスチックになっております。(色はページが標準色でグレーも選択可能です。)
- 最大外寸法は、ハフにより異なります。
- 横連棟・奥行延長・屋根斜めカットなどの変形が可能です。(別途見積)
- ハフは4方囲いが標準です。
- 標準の軒樋は、塩ビ製です。
- 壁、シャッター、サッシ等のレイアウトは変更できます。(要事前打ち合わせ、別途見積)
- 商品の色は、印刷の特性上、実物とは多少異なる場合がありますのでご了承ください。
- ポリカ折板の使用は梁間隔が広い場合、強度上の制限があります。
- ポリカ折板の特徴についてはp18 STEP5 (屋根材質を選ぶ)をご参照ください。
- ポリカ折板の仕様に関しては、都度ご確認ください。

デザイン重視のスマートカーポート レクスポート

対応台数
1~3

連棟 / 間口方向 奥行方向 受注生産品



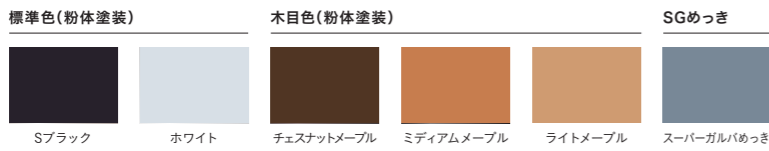
最新事例は
こちらから

外観バリエーション お好みに合わせて選択できます。

ハフのカラーバリエーション



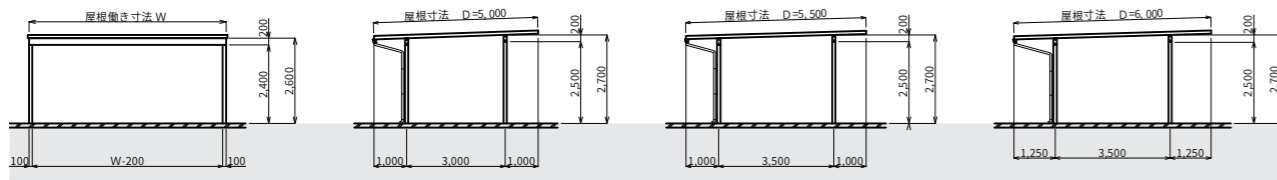
柱・梁のカラーバリエーション



※左記以外にも、柱・梁には様々なカラーバリエーションがございます。別途ご相談ください。

※木目色とスーパーガルバめっきはオプションになります。

納まり図



各破風の外寸法(間口)
SD型ハフ：W+80mm(片側40mm)
HG型ハフ：W+134mm(片側67mm)

各破風の外寸法(奥行)
SD型ハフ：D+105mm(水上10mm、水下95mm)
HG型ハフ：D+134mm(水上27mm、水下107mm)

※1この図面は、標準柱(3000L)の場合です。
※2この製品は、柱の上に梁が乗る仕様のため、全高より梁高さを引いた数値が柱長さとなります。

レクスポート 標準色 柱梁材+ハフ付屋根+PC50樋+ハフ+梁つなぎ (価格：円)

| 駐車台数 | 呼称 | サイズ(mm) W(間口)×D(奥行) | SD型ハフ付セット価格 | | HG型ハフ付セット価格 | | オプション価格 | | オプション価格 |
|------|-------|------------------------|-------------|-----------|-------------|-----------|------------------------|----------|----------|
| | | | 3000L柱 | 3500L柱 | 3000L柱 | 3500L柱 | 剣先・中間ボルト・軒種吊金具ステンレス加算額 | 高耐久ハフ加算額 | |
| 1台用 | 30-50 | 3000×5000 | 944,400 | 977,070 | 990,800 | 1,023,470 | 68,200 | 87,500 | -32,500 |
| | 30-55 | 3000×5500 | 1,015,250 | 1,039,520 | 1,064,550 | 1,088,820 | 70,780 | 96,250 | -35,750 |
| | 30-60 | 3000×6000 | 1,043,800 | 1,068,070 | 1,096,000 | 1,120,270 | 70,780 | 105,000 | -39,000 |
| 2台用 | 54-50 | 5400×5000 | 1,438,150 | 1,463,820 | 1,498,470 | 1,524,140 | 99,160 | 157,500 | -58,500 |
| | 54-55 | 5400×5500 | 1,555,800 | 1,574,470 | 1,619,020 | 1,637,690 | 103,460 | 173,250 | -64,350 |
| | 54-60 | 5400×6000 | 1,602,150 | 1,620,820 | 1,668,270 | 1,686,940 | 103,460 | 189,000 | -70,200 |
| | 60-50 | 6000×5000 | 1,526,130 | 1,551,100 | 1,589,930 | 1,614,900 | 107,590 | 175,000 | -65,000 |
| 3台用 | 60-55 | 6000×5500 | 1,653,580 | 1,670,850 | 1,720,280 | 1,737,550 | 112,320 | 192,500 | -71,500 |
| | 60-60 | 6000×6000 | 1,704,380 | 1,721,650 | 1,773,980 | 1,791,250 | 112,320 | 210,000 | -78,000 |
| | 72-50 | 7200×5000 | 1,853,000 | 1,877,260 | 1,923,760 | 1,948,020 | 121,690 | 210,000 | -78,000 |
| | 72-55 | 7200×5500 | 2,000,050 | 2,015,210 | 2,073,710 | 2,088,870 | 127,280 | 231,000 | -85,800 |
| | 72-60 | 7200×6000 | 2,059,750 | 2,074,910 | 2,136,310 | 2,151,470 | 127,280 | 252,000 | -93,600 |
| | 78-50 | 7800×5000 | 1,944,000 | 1,967,560 | 2,018,240 | 2,041,800 | 130,120 | 227,500 | -84,500 |
| 3台用 | 78-55 | 7800×5500 | 2,100,850 | 2,114,610 | 2,177,990 | 2,191,750 | 136,140 | 250,250 | -92,950 |
| | 78-60 | 7800×6000 | 2,165,000 | 2,178,760 | 2,245,040 | 2,258,800 | 136,140 | 273,000 | -101,400 |

※価格は標準色です。特注色・特注色(バンピー・メタリック)・木目色・SGメッキは価格が異なります。※間口6600mm以上のセットには、天井ブレースが含まれております。※全て本体価格。

- この価格表の内容は、2026年5月現在のものです。
- この価格表に記載されている価格は、予告なく変更することがあります。
- この価格表はメーカー希望小売価格です。
- この価格表に記載されている価格は、部材価格にて運搬費、組立工事費は含まれておりません。

最大積雪量・最大耐風圧

| 最大積雪量 | サイズ別耐積雪 | | | | | |
|-------|---------|----|----|----|----|----|
| | 間口 | 30 | 54 | 60 | 72 | 78 |
| 間口 | 50 | 99 | 89 | 58 | 50 | |
| 奥行 | 55 | | | | | 34 |
| | 60 | | | | | |

※表の数値は、積雪量1cm当たり20N/m²で計算しています。
※湿った雪の場合、雪の重さが更に重くなります。
※雪下ろしの目安を超えないうちに雪下ろしをしてください。
※隣接する屋根からの雪の落下による荷重には、対応していません。
※雪下ろしの目安は、当社基準による設計値で、保証するものではありません。
※屋根は、奥行5,000が板厚0.5mm、奥行5,500と6,000が板厚0.6mmです。
※雪下ろしは積雪20cmを目安に行うことを推奨しています。

※この計算は、当社の基準による設計値で、保証するものではありません。
※この風速計算は、吹き上げの計算です。
※屋根は、奥行5,000が板厚0.5mm、奥行5,500と6,000が板厚0.6mmです。

- ### 注意
- 折板屋根の標準色は、ガルバ素地です。
 - ペブ(防露材)はポリエチレンフォームで、標準仕様は耐火仕様になっておりません。(色はページが標準色でグレーも選択可能です。)
 - 最大外寸法は、ハフにより異なります。
 - 折板屋根の板厚は、奥行50は0.5mmで、奥行55-60は0.6mmです。
 - 横連棟・奥行延長・屋根斜めカットなどの変形が可能です。(別途見積)
 - ハフは4方面が標準です。
 - 標準の軒種は、塩ビ製です。
 - スーパーガルバめっきは表面に斑があります。
 - スーパーガルバめっきは経年変化により濃いグレーになります。
 - 商品の色は、印刷の特性上、実物とは多少異なる場合がありますのでご了承ください。
 - ポリカ折板の使用は梁間隔が広いため、強度上の制限があります。
 - ポリカ折板の特徴についてはp18 STEP5(屋根材質を選ぶ)をご参照ください。
 - ポリカ折板の仕様に関しては、都度ご確認もしくはご相談ください。

粉体塗装で防錆性が高いカーポート スチールカーポ

対応台数
1~2

連棟 / 間口方向 奥行方向 受注生産品



スチールカーポ 標準色 柱・梁材+ベフ付屋根+PC50種+ハフ+梁つなぎ (価格:円)

| 駐車台数 | 呼称 | サイズ(mm) W(間口)×D(奥行) | SD型ハフ付セット価格 | | HG型ハフ付セット価格 | | オプション | | オプション |
|------|-------|------------------------|-------------|-----------|-------------|-----------|------------------|---------|---------|
| | | | 3000L柱 | 3500L柱 | 3000L柱 | 3500L柱 | 剣先・軒端吊金具ステンレス加算額 | 高耐久ベフ加算 | ベフ無し減額 |
| 1台用 | 30-50 | 3000×5000 | 864,910 | 897,780 | 911,310 | 944,180 | 85,170 | 87,500 | -32,500 |
| | 30-55 | 3000×5500 | 890,960 | 923,830 | 940,260 | 973,130 | 85,170 | 96,250 | -35,750 |
| | 30-60 | 3000×6000 | 917,010 | 949,880 | 969,210 | 1,002,080 | 85,170 | 105,000 | -39,000 |
| 2台用 | 54-50 | 5400×5000 | 1,258,560 | 1,291,430 | 1,318,880 | 1,351,750 | 119,730 | 157,500 | -58,500 |
| | 54-55 | 5400×5500 | 1,300,410 | 1,333,280 | 1,363,630 | 1,396,500 | 119,730 | 173,250 | -64,350 |
| | 54-60 | 5400×6000 | 1,342,260 | 1,375,130 | 1,408,380 | 1,441,250 | 119,730 | 189,000 | -70,200 |
| | 60-50 | 6000×5000 | 1,357,890 | 1,390,760 | 1,421,690 | 1,454,560 | 129,060 | 175,000 | -65,000 |
| | 60-55 | 6000×5500 | 1,403,690 | 1,436,560 | 1,470,390 | 1,503,260 | 129,060 | 192,500 | -71,500 |
| | 60-60 | 6000×6000 | 1,449,490 | 1,482,360 | 1,519,090 | 1,551,960 | 129,060 | 210,000 | -78,000 |

※価格は標準色です。特注色・特注色(バンピー・メタリック)・木目色・SGめっきは価格が異なります。※全て本体価格。
 ●この価格表の内容は、2026年5月現在のものです。
 ●この価格表に記載されている価格は、予告なく変更することがあります。
 ●この価格表はメーカー希望小売価格です。
 ●この価格表に記載されている価格は、部材価格にて運搬費・組立工事費は含まれておりません。

外観バリエーション お好みに合わせて選択できます。

ハフのカラーバリエーション

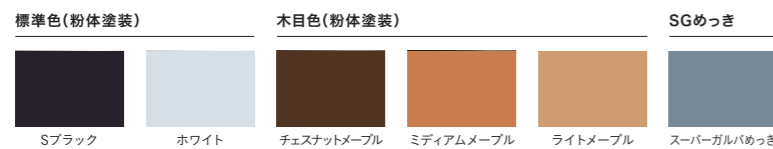


柱

梁

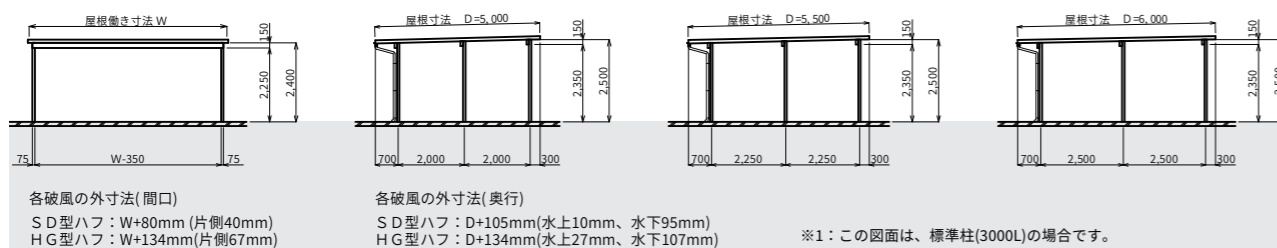
ハフの種類

柱・梁のカラーバリエーション



※左記以外にも、柱・梁には様々なカラーバリエーションがございます。別途ご相談ください。
 ※木目色とスーパーガルバめっきはオプションになります。

納まり図



最大積雪量・最大耐風圧

| サイズ別耐積雪 | 間口 | | |
|---------|----|----|----|
| | 30 | 54 | 60 |
| 間口 | 50 | 99 | 65 |
| 奥行 | 55 | 60 | 51 |
| 最大積雪量 | 60 | | |

※単位cm

※表の数値は、積雪量1cm当たり20N/m²で計算しています。
 ※雪下ろしの目安を超えないうちに雪下ろしをしてください。
 ※隣接する屋根からの雪の落下による荷重には、対応していません。
 ※雪下ろしの目安は、当社基準による設計値で、保証するものではありません。
 ※屋根は、板厚0.5mmで計算しております。
 ※雪下ろしは積雪20cmを目安に行うことを推奨しています。

| 最大耐風圧 | 間口 | | |
|-------|----|----|----|
| | 30 | 54 | 60 |
| 間口 | 50 | | |
| 奥行 | 55 | 34 | |
| 最大耐風圧 | 60 | | |

※単位m/s (瞬間と瞬間を含む)

※この計算は、当社の基準による設計値で、保証するものではありません。
 ※この風速計算は、吹き上げの計算です。
 ※屋根は、板厚0.5mmで計算しております。

- 注意**
- 折板屋根の標準は、板厚0.5mmガルバ素地です。
 - ベス防露材はポリエチレンフォームで標準仕様は耐火仕様になっておりません。
 - 最大外寸法は、ハフにより異なります。
 - 横連棟奥行延長・屋根斜めカットなどの変形が可能です(別途見積)
 - ハフは4方囲いが標準です。
 - 標準の軒端は、塩ビ製です。
 - 商品の色は、印刷の特性上、実物とは多少異なる場合がありますのでご了承ください。
 - ポリカ折板の使用は、梁間隔が広い場合、強度上の制限があります。
 - ポリカ折板の特徴についてはp18 STEP5 (屋根材質を選ぶ)を参照ください。
 - ポリカ折板の仕様に関しては、都度ご確認ください。

最高の強度を誇るカーポート ラチス型セツパン

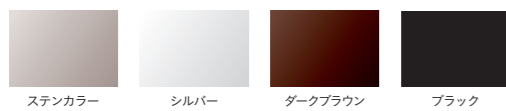
対応台数
3~4

連棟 / 間口方向 奥行方向 受注生産品



外観バリエーション お好みに合わせて選択できます。

ハフのカラーバリエーション



柱



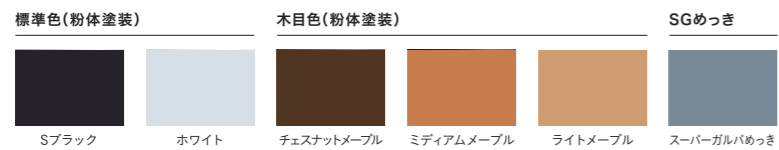
梁



ハフの種類

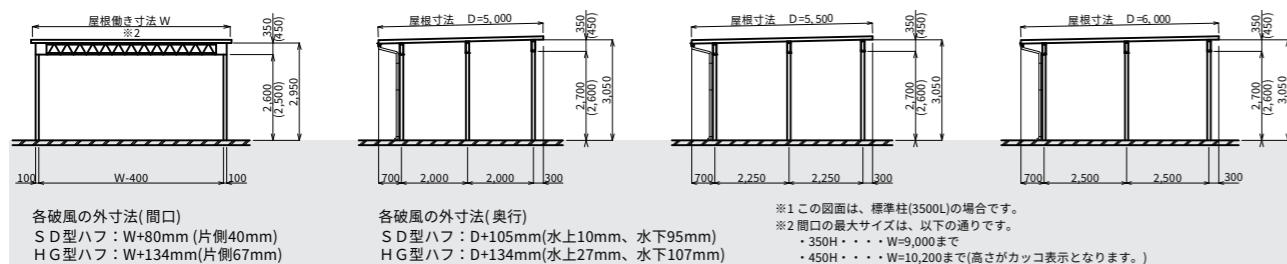


柱・梁のカラーバリエーション



※左記以外にも、柱・梁には様々なカラーバリエーションがございます。別途ご相談ください。
※木目色とスーパーガルバめっきはオプションになります。

納まり図



ラチス型セツパン 標準色

柱梁材+ペフ付屋根+PC50 樋+ハフ+梁つなぎ (価格：円)

| 駐車台数 | 呼称 | サイズ(mm) W(間口)×D(奥行) | SD型ハフ付セット価格 | | HG型ハフ付セット価格 | | オプション価格 | | オプション |
|------|--------|------------------------|-------------|-----------|-------------|-----------|------------------|----------|----------|
| | | | 3500L柱 | 4000L柱 | 3500L柱 | 4000L柱 | 刻先・軒種吊金具ステンレス加算額 | 高耐久ペフ加算額 | |
| 3台用 | 72-50 | 7200×5000 | 2,352,320 | 2,468,120 | 2,423,080 | 2,538,880 | 144,960 | 210,000 | -78,000 |
| | 72-55 | 7200×5500 | 2,406,020 | 2,521,820 | 2,479,680 | 2,595,480 | 144,960 | 231,000 | -85,800 |
| | 72-60 | 7200×6000 | 2,459,720 | 2,575,520 | 2,536,280 | 2,652,080 | 144,960 | 252,000 | -93,600 |
| | 78-50 | 7800×5000 | 2,583,070 | 2,698,870 | 2,657,310 | 2,773,110 | 154,290 | 227,500 | -84,500 |
| | 78-55 | 7800×5500 | 2,640,720 | 2,756,520 | 2,717,860 | 2,833,660 | 154,290 | 250,250 | -92,950 |
| | 78-60 | 7800×6000 | 2,698,370 | 2,814,170 | 2,778,410 | 2,894,210 | 154,290 | 273,000 | -101,400 |
| | 84-50 | 8400×5000 | 2,798,160 | 2,913,960 | 2,875,880 | 2,991,680 | 163,620 | 245,000 | -91,000 |
| | 84-55 | 8400×5500 | 2,859,760 | 2,975,560 | 2,940,380 | 3,056,180 | 163,620 | 269,500 | -100,100 |
| 4台用 | 84-60 | 8400×6000 | 2,921,360 | 3,037,160 | 3,004,880 | 3,120,680 | 163,620 | 294,000 | -109,200 |
| | 90-50 | 9000×5000 | 2,917,550 | 3,033,350 | 2,998,750 | 3,114,550 | 172,950 | 262,500 | -97,500 |
| | 90-55 | 9000×5500 | 2,983,100 | 3,098,900 | 3,067,200 | 3,183,000 | 172,950 | 288,750 | -107,250 |
| | 90-60 | 9000×6000 | 3,048,650 | 3,164,450 | 3,135,650 | 3,251,450 | 172,950 | 315,000 | -117,000 |
| | 96-50 | 9600×5000 | 3,179,810 | 3,295,610 | 3,264,490 | 3,380,290 | 179,520 | 280,000 | -104,000 |
| | 96-55 | 9600×5500 | 3,249,310 | 3,365,110 | 3,336,890 | 3,452,690 | 179,520 | 308,000 | -114,400 |
| | 96-60 | 9600×6000 | 3,318,810 | 3,434,610 | 3,409,290 | 3,525,090 | 179,520 | 336,000 | -124,800 |
| | 102-50 | 10200×5000 | 3,319,600 | 3,435,400 | 3,407,760 | 3,523,560 | 188,850 | 297,500 | -110,500 |
| | 102-55 | 10200×5500 | 3,393,050 | 3,508,850 | 3,484,110 | 3,599,910 | 188,850 | 327,250 | -121,550 |
| | 102-60 | 10200×6000 | 3,466,500 | 3,582,300 | 3,560,460 | 3,676,260 | 188,850 | 357,000 | -132,600 |

※価格は標準色です。特注色・特注色(バンピー・メタリック)・木目色・SGメッキは価格が異なります。※4000L柱の場合はプレース2組を含みます。※全て本体価格。

- この価格表の内容は、2026年5月現在のものです。
- この価格表に記載されている価格は、予告なく変更することがあります。
- この価格表はメーカー希望小売価格です。
- この価格表に記載されている価格は、部材価格にて運搬費・組立工事費は含まれておりません。

最大積雪量・最大耐風圧



サイズ別耐積雪

| 間口 | 72 | 78 | 84 |
|-------|----|----|----|
| 奥行 | 50 | 81 | |
| 最大積雪量 | 55 | | |
| | 60 | | |

※単位cm



350丸棒ラチス(本体+基礎+土間)

| 間口 | 72 | 78 | 84 | 90 |
|-------|----|----|----|----|
| 奥行 | 50 | | | 34 |
| 最大耐風圧 | 55 | | | |
| | 60 | | | |

※単位m/s (基礎と土間を含む)

450丸棒ラチス(本体+基礎+土間)

| 間口 | 90 | 96 | 102 |
|-------|----|----|-----|
| 奥行 | 50 | | 57 |
| 最大耐風圧 | 55 | | |
| | 60 | | |

※単位m/s

※表の数値は、積雪量1cm当たり20N/m²で計算しています。
※雪下ろしの目安を超えないうちに雪下ろしをしてください。
※隣接する屋根からの雪の落下による荷重には、対応していません。
※雪下ろしの目安は、当社基準による設計値で、保証するものではありません。
※屋根は、板厚0.5mmで計算しております。
※雪下ろしは積雪20cmを目安に行うことを推奨しています。

※この計算は、当社の基準による設計値で、保証するものではありません。
※この風速計算は、吹き上げの計算です。
※屋根は、板厚0.5mmで計算しております。

- 注意**
- 折板屋根の標準は、板厚0.5mmガルバ素地です。
 - ペフ(防露材)はポリエチレンフォームで、標準仕様は耐火仕様になっておりません。
 - 最大外寸法は、ハフにより異なります。
 - 横連棟・奥行延長・屋根斜めカットなどの変形が可能です。(別途見積)
 - タテ種の落しは2ヶ所です。
 - ハフは4方囲いが標準です。
 - 標準の軒種は、塩ビ製です。
 - 商品の色は、印刷の特性上、実物とは多少異なる場合がありますのでご了承ください。
 - ポリカ折板の使用は梁間隔が広い場合、強度上の制限があります。
 - ポリカ折板の特徴についてはp18 STEP5(屋根材質を選ぶ)をご参照ください。
 - ポリカ折板の仕様に関しては、都度ご確認もしくはご相談ください。

| 部材名 | サイズ(mm) | 単位 | 価格(円) | 備考(数字はタイトフレーム付の重量) | アルミ | | | | | スチール | | | | | | |
|------------------|---------------|-------------------|-------------------|--------------------|---------|---------|--------|------|------|------|----------|------|-------|---------|------|---|
| | | | | | スタンカラー | シルバー | ダークグレー | ブラック | ホワイト | ホワイト | チエスナットメー | メーブル | ミディアム | ラフトメーブル | SGのき | |
| アルミ | フォレット | 105角柱セット | 105×105×3000L鉄芯入り | 1本 | 53,900 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| | | 105角柱セット | 105×105×3500L鉄芯入り | 1本 | 60,700 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| | | 105角柱セット | 105×105×4000L鉄芯入り | 1本 | 67,800 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| | | 105角柱セット(未加工) | 105×105×3000L鉄芯入り | 1本 | 41,300 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| | | 105角柱セット(未加工) | 105×105×3500L鉄芯入り | 1本 | 48,100 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| | | 105角柱セット(未加工) | 105×105×4000L鉄芯入り | 1本 | 55,200 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| | フォレット | 105角柱セット(連棟用) | 105×105×3000L鉄芯入り | 1本 | 80,600 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| | | 105角柱セット(連棟用) | 105×105×3500L鉄芯入り | 1本 | 87,700 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| | | 105角柱セット(連棟用) | 105×105×4000L鉄芯入り | 1本 | 95,100 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| | フォレット | 105角柱セット(連棟用) | 105×105×3000L鉄芯入り | 1本 | 103,800 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| | | 105角柱セット(連棟用) | 105×105×3500L鉄芯入り | 1本 | 110,900 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| | | 105角柱セット(連棟用) | 105×105×4000L鉄芯入り | 1本 | 118,300 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| | パークスワイドパークス24 | 105角柱セット(両端用) | 105×105×3000L鉄芯入り | 1本 | 53,100 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| | | 105角柱セット(両端用) | 105×105×3500L鉄芯入り | 1本 | 60,300 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| | | 105角柱セット(両端用) | 105×105×4000L鉄芯入り | 1本 | 67,800 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| | | 105角柱セット(連棟用) | 105×105×3000L鉄芯入り | 1本 | 63,900 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| | | 105角柱セット(連棟用) | 105×105×3500L鉄芯入り | 1本 | 69,600 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| | | 105角柱セット(連棟用) | 105×105×4000L鉄芯入り | 1本 | 76,700 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| | | 105角柱セット(切欠無) | 105×105×3000L鉄芯入り | 1本 | 55,700 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| | | 105角柱セット(切欠無) | 105×105×3500L鉄芯入り | 1本 | 58,400 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| 105角柱セット(切欠無) | | 105×105×4000L鉄芯入り | 1本 | 66,400 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | |
| 105角柱セット(間柱用) | | 105×105×3000L鉄芯入り | 1本 | 61,100 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | |
| 105角柱セット(間柱用) | | 105×105×3500L鉄芯入り | 1本 | 66,900 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | |
| 105角柱セット(間柱用) | | 105×105×4000L鉄芯入り | 1本 | 75,000 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | |
| 105角小柱セット(桁梁接続用) | | 105×105×1500L鉄芯入り | 1本 | 33,500 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | |
| スチール | | スタンカラーポネレントカラー | 75角柱セット | 75×75×3000L | 1本 | 31,800 | | | | | | | △ | △ | | |
| | 75角柱セット | | 75×75×3500L | 1本 | 36,100 | | | | | | | △ | △ | | | |
| | 75角柱セット | | 75×75×4000L | 1本 | 40,200 | | | | | | | △ | △ | | | |
| | 75角小柱セット | | 75×75×500L | 1本 | 16,300 | | | | | | | △ | △ | | | |
| | 100角柱セット | | 100×100×3000L | 1本 | 46,900 | | | | | | | △ | △ | | | |
| | 100角柱セット | | 100×100×3500L | 1本 | 53,600 | | | | | | | △ | △ | | | |
| | 100角柱セット | | 100×100×4000L | 1本 | 60,100 | | | | | | | △ | △ | | | |
| | 100角小柱セット | | 100×100×500L | 1本 | 21,300 | | | | | | | △ | △ | | | |
| | レスポート標準色 | | 100角柱セット | 100×100×3000L | 1本 | 51,200 | | | | | | | △ | △ | | |
| | | | 100角柱セット | 100×100×3500L | 1本 | 57,600 | | | | | | | △ | △ | | |
| | | 100角柱セット | 100×100×4000L | 1本 | 63,900 | | | | | | | △ | △ | | | |
| | | 100角連棟柱セット | 100×100×3000L | 1本 | 65,600 | | | | | | | △ | △ | | | |
| | | 100角連棟柱セット | 100×100×3500L | 1本 | 72,100 | | | | | | | △ | △ | | | |
| | | 100角連棟柱セット | 100×100×4000L | 1本 | 78,300 | | | | | | | △ | △ | | | |
| | | レスポート木目色 | 100角柱セット | 100×100×3000L | 1本 | 113,600 | | | | | | | | | △ | △ |
| | | | 100角柱セット | 100×100×3500L | 1本 | 130,500 | | | | | | | | | △ | △ |
| | | | 100角柱セット | 100×100×4000L | 1本 | 147,100 | | | | | | | | | △ | △ |
| | | | 100角連棟柱セット | 100×100×3000L | 1本 | 128,600 | | | | | | | | | △ | △ |
| | 100角連棟柱セット | | 100×100×3500L | 1本 | 145,400 | | | | | | | | | △ | △ | |
| | 100角連棟柱セット | | 100×100×4000L | 1本 | 162,000 | | | | | | | | | △ | △ | |
| レスポートめくめく | 100角柱セット | 100×100×3000L | 1本 | 53,300 | | | | | | | | | | △ | | |
| | 100角柱セット | 100×100×3500L | 1本 | 60,300 | | | | | | | | | | △ | | |
| | 100角柱セット | 100×100×4000L | 1本 | 67,400 | | | | | | | | | | △ | | |
| | 100角連棟柱セット | 100×100×3000L | 1本 | 65,500 | | | | | | | | | | △ | | |
| | 100角連棟柱セット | 100×100×3500L | 1本 | 72,500 | | | | | | | | | | △ | | |

●備考欄の数値は、タイトフレームを含む重量です。
 ●この価格表の内容は、2026年5月現在のものです。
 ●この価格表に記載されている価格は、予告なく変更することがあります。
 ●この価格表はメーカー希望小売価格です。
 ●この価格表に記載されている価格は、部材価格にて運搬費、組立工事費は含まれておりません。

○…在庫品
 △…受注生産品
 ◇…受注生産品、メーブル色木目無し

| 部材名 | サイズ(mm) | 単位 | 価格(円) | 備考(数字はタイトフレーム付の重量) | アルミ | | | | | スチール | | | | | | | | |
|------|---------------|------------------|------------------|--------------------|------------------|------------------|---------|---------|------|------|----------|------|-------|---------|------|--|--|--|
| | | | | | スタンカラー | シルバー | ダークグレー | ブラック | ホワイト | ホワイト | チエスナットメー | メーブル | ミディアム | ラフトメーブル | SGのき | | | |
| 梁 | アルミ | フォレット | 30用梁 | 170×105×3000L | 1本 | 76,000 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | |
| | | | 36用梁 | 170×105×3600L | 1本 | 91,900 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | |
| | | | 42用梁 | 170×105×4200L | 1本 | 93,000 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | |
| | | | 48用梁 | 170×105×4800L | 1本 | 94,200 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | |
| | | | 54用梁 | 170×105×5400L | 1本 | 95,400 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | |
| | | | 60用梁 | 170×105×6000L | 1本 | 97,800 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | |
| | | | 梁切断加工 | | 1箇所 | 3,700 | | | | | | | | | | | | |
| | | | 連棟用加工 | | 1箇所 | 11,700 | | | | | | | | | | | | |
| | | | アルミ | パークスワイド4000H | 54用梁 | 400×65×5190L鉄芯無し | 1本 | 147,700 | △ | △ | △ | △ | | | | | | |
| | | | | | 60用梁 | 400×65×5790L鉄芯無し | 1本 | 157,300 | △ | △ | △ | △ | | | | | | |
| | 66用梁 | 400×65×6390L鉄芯無し | | | 1本 | 200,700 | △ | △ | △ | △ | | | | | | | | |
| | 72用梁 | 400×65×6990L鉄芯無し | | | 1本 | 206,600 | △ | △ | △ | △ | | | | | | | | |
| | 78用梁 | 400×65×7590L鉄芯無し | | | 1本 | 221,600 | △ | △ | △ | △ | | | | | | | | |
| | 84用梁 | 400×65×8190L鉄芯無し | | | 1本 | 239,300 | △ | △ | △ | △ | | | | | | | | |
| | アルミ | パークスワイド5000H | | | 90用梁 | 500×65×8790L鉄芯無し | 1本 | 263,600 | △ | △ | △ | △ | | | | | | |
| | | | | | 96用梁 | 500×65×9390L鉄芯無し | 1本 | 282,100 | △ | △ | △ | △ | | | | | | |
| | | | | | 102用梁 | 500×65×9990L鉄芯無し | 1本 | 297,200 | △ | △ | △ | △ | | | | | | |
| | | | | | 60用梁 | 500×65×5790L鉄芯無し | 1本 | 176,100 | △ | △ | △ | △ | | | | | | |
| | アルミ | パークスワイド24 | 66用梁 | 500×65×6390L鉄芯無し | 1本 | 204,500 | △ | △ | △ | △ | | | | | | | | |
| | | | 72用梁 | 500×65×6990L鉄芯無し | 1本 | 219,900 | △ | △ | △ | △ | | | | | | | | |
| 78用梁 | | | 500×65×7590L鉄芯無し | 1本 | 235,100 | △ | △ | △ | △ | | | | | | | | | |
| 84用梁 | | | 500×65×8190L鉄芯無し | 1本 | 244,300 | △ | △ | △ | △ | | | | | | | | | |
| アルミ | | | シャッター用4000H5000H | 30用梁 | 400×65×2790L鉄芯入り | 1本 | 124,500 | △ | △ | △ | △ | | | | | | | |
| | | | | 36用梁 | 400×65×3390L鉄芯入り | 1本 | 154,700 | △ | △ | △ | △ | | | | | | | |
| | | | | 42用梁 | 400×65×3990L鉄芯入り | 1本 | 170,600 | △ | △ | △ | △ | | | | | | | |
| | | | | 48用梁 | 400×65×4590L鉄芯入り | 1本 | 188,000 | △ | △ | △ | △ | | | | | | | |
| | 54用梁 | 400×65×5190L鉄芯入り | | 1本 | 202,600 | △ | △ | △ | △ | | | | | | | | | |
| | 60用梁 | 400×65×5790L鉄芯入り | | 1本 | 219,800 | △ | △ | △ | △ | | | | | | | | | |
| アルミ | フォレットワイド | 30用梁 | 500×65×2790L鉄芯入り | 1本 | 124,900 | △ | △ | △ | △ | | | | | | | | | |
| | | 36用梁 | 500×65×3390L鉄芯入り | 1本 | 148,700 | △ | △ | △ | △ | | | | | | | | | |
| | | 42用梁 | 500×65×3990L鉄芯入り | 1本 | 167,600 | △ | △ | △ | △ | | | | | | | | | |
| | | 48用梁 | 500×65×4590L鉄芯入り | 1本 | 190,600 | △ | △ | △ | △ | | | | | | | | | |
| | | 54用梁 | 500×65×5190L鉄芯入り | 1本 | 210,600 | △ | △ | △ | △ | | | | | | | | | |
| | | 60用梁 | 500×65×5790L鉄芯入り | 1本 | 227,100 | △ | △ | △ | △ | | | | | | | | | |
| | | 60用梁 | 235×105×6000L | 1本 | 189,700 | △ | △ | △ | △ | | | | | | | | | |
| | | 66用梁 | 235×105×6600L | 1本 | 322,700 | △ | △ | △ | △ | | | | | | | | | |
| 72用梁 | 235×105×7200L | 1本 | 324,000 | △ | △ | △ | △ | | | | | | | | | | | |
| 78用梁 | 235×105×7800L | 1本 | 342,800 | △ | △ | △ | △ | | | | | | | | | | | |

●備考欄の数値は、タイトフレームを含む重量です。
 ●この価格表の内容は、2026年5月現在のものです。
 ●この価格表に記載されている価格は、予告なく変更することがあります。
 ●この価格表はメーカー希望小売価格です。
 ●この価格表に記載されている価格は、部材価格にて運搬費、組立工事費は含まれておりません。

○…在庫品
 △…受注生産品
 ◇…受注生産品、メーブル色木目無し

| 部材名 | サイズ | 単位 | 価格(円) | 備考 | 樹脂 | | | |
|---------------------|------------|---------|----------|----------|--------|------|---------|-------|
| | | | | | パールグレー | ブラック | ミルクホワイト | メタリック |
| 標準種セット(樹脂製) | 30用 | 1組 | 49,580 | 落とし口1箇所付 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 36用 | 1組 | 52,010 | 落とし口1箇所付 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 42用 | 1組 | 63,500 | 落とし口1箇所付 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 48用 | 1組 | 63,560 | 落とし口1箇所付 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 54用 | 1組 | 65,990 | 落とし口1箇所付 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 60用 | 1組 | 74,460 | 落とし口1箇所付 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 66用 | 1組 | 100,250 | 落とし口2箇所付 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 72用 | 1組 | 100,310 | 落とし口2箇所付 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 78用 | 1組 | 111,800 | 落とし口2箇所付 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 84用 | 1組 | 114,230 | 落とし口2箇所付 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 90用 | 1組 | 116,660 | 落とし口2箇所付 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 96用 | 1組 | 122,760 | 落とし口2箇所付 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 品金具ステンレス仕様種セット(樹脂製) | 102用 | 1組 | 125,190 | 落とし口2箇所付 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 30用 | 1組 | 60,620 | 落とし口1箇所付 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 36用 | 1組 | 65,810 | 落とし口1箇所付 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 42用 | 1組 | 80,060 | 落とし口1箇所付 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 48用 | 1組 | 80,120 | 落とし口1箇所付 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 54用 | 1組 | 85,310 | 落とし口1箇所付 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 60用 | 1組 | 96,540 | 落とし口1箇所付 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 66用 | 1組 | 125,090 | 落とし口2箇所付 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 72用 | 1組 | 125,150 | 落とし口2箇所付 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 78用 | 1組 | 139,400 | 落とし口2箇所付 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 84用 | 1組 | 144,590 | 落とし口2箇所付 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 90用 | 1組 | 149,780 | 落とし口2箇所付 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 96用 | 1組 | 155,880 | 落とし口2箇所付 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 102用 | 1組 | 161,070 | 落とし口2箇所付 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 種オプション | F型集水器 | 1個 | 6,340 | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 立樋 | 1本 | 6,380 | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 立樋ジョイント | 1個 | 690 | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 丸エルボ | 1個 | 1,470 | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 立樋つかみテックス付 | 1個 | 1,090 | | ○ | ○ | ○ | ○ |

| 部材名 | サイズ | 単位 | 価格(円) | 備考 | 素地 | ガルバリウム | | ポリカ | | | |
|-------------|----------|-------------------|----------------|--------|------------------|--|-----|-----|------|---|--|
| | | | | | | ブルー | グレー | クリア | ブラウン | | |
| 80山折板屋根部品 | ガルバリウム素地 | 折板ベフ付 | 0.5mm | m | 7,900 | 標準採用品 | △ | | | | |
| | | 折板ベフ付 | 0.6mm | m | 8,900 | 標準採用品 | △ | | | | |
| | | 折板ベフ付 | 0.8mm | m | 11,400 | | △ | | | | |
| | | 折板ベフ無し | 0.5mm | m | 6,600 | | △ | | | | |
| | | 折板ベフ無し | 0.6mm | m | 7,600 | | △ | | | | |
| | | 折板ベフ無し | 0.8mm | m | 10,100 | | △ | | | | |
| | カラー | 折板ベフ付 | 0.5mm | m | 9,100 | | | △ | △ | △ | |
| | | 折板ベフ付 | 0.6mm | m | 10,200 | | | △ | △ | △ | |
| | | 折板ベフ無し | 0.5mm | m | 7,800 | | | △ | △ | △ | |
| | | 折板ベフ無し | 0.6mm | m | 8,900 | | | △ | △ | △ | |
| | | ブラック | 折板ブラック ベフブラック付 | 0.5mm | m | 10,600 | | | | | |
| | | | 折板ブラック ベフブラック付 | 0.6mm | m | 11,700 | | | | | |
| 折板ブラック ベフ無し | 0.5mm | | m | 7,800 | | | | | | | |
| 折板ブラック ベフ無し | 0.6mm | | m | 8,900 | | | | | | | |
| 高耐久ベフ加算額 | | | m | 3,500 | 普通ベフからの定価に加算した場合 | | | | | | |
| | ポリカ折板 | 2.0mm | m | 32,300 | ステンレスボルトパッキン付 | | | | △ | △ | |
| | | 1山ポリカ折板 | L=5000mm 1.5mm | 枚 | 38,400 | ステンレスボルトパッキン付 ※在庫が無くなり次第、販売を終了致します。 | | | | ○ | |
| 1山ポリカ折板 | | L=6000mm 1.5mm | 枚 | 46,200 | | | | | ○ | | |
| 折板継ぎ材 | コンプリバンド | | 1m | 550 | | | | | | | |
| | 中間ボルト | | 1本 | 350 | | | | | | | |
| | 中間ボルト | ステンレス製 | 1本 | 780 | | | | | | | |
| | ボルトセット | M8X30 ステンレス パッキン付 | 1組 | 180 | | | | | | | |

※ベフ無しの場合、折板裏面は暗いベージュ系色になります。

- 備考欄の数値は、タイトフレームを含む重量です。
- この価格表の内容は、2026年5月現在のものです。
- この価格表に記載されている価格は、予告なく変更することがあります。
- この価格表はメーカー希望小売価格です。
- この価格表に記載されている価格は、部材価格にて運搬費、組立工事費は含まれておりません。

- …在庫品
- △…受注生産品
- ◇…受注生産品 梅プル色木目無し

| 部材名 | サイズ | 単位 | 価格(円) | 備考 | アルミ | | | | スチール | | | | | | |
|--------|--------------|---------------|-------------------|-------|---------|----------|---------|------|------|--------|------|-------|-------|-------|---|
| | | | | | スタンカラー | シルバー | ダークブラウン | ブラック | ホワイト | チェスナット | メイプル | ミディアム | ラトメタル | SGめっき | |
| ハフ | SD型ハフ | H=150 | m | 6,300 | | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | |
| | | HG型ハフ | H=200 | m | 9,200 | | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| | コーナー | SD型ハフ用 | 45度~179度 | 1個 | 900 | 単品販売時 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| | ジョイント | SD型ハフ用 | 180度~270度 | 1個 | 800 | 単品販売時 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| | コーナー | HG型ハフ用 | 90度 | 1個 | 700 | 単品販売時 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| | コーナー | HG型ハフ用 | 150度 | 1個 | 600 | 単品販売時 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| | ジョイント | HG型ハフ用 | 180度 | 1個 | 500 | 単品販売時 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| | 入隅コーナー | HG型ハフ用 | 270度 | 1個 | 600 | 単品販売時 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| 梁つなぎ | アルミ | 3000P用 | L-40x40x3100Lx1本 | 1組 | 12,800 | ボルト付 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| | | 3500P用 | L-40x40x3600Lx1本 | 1組 | 14,100 | ボルト付 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| | | 汎用 | L-40x40x5500Lx1本 | 1組 | 20,600 | ボルト付 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| | レクスポート標準色用 | 3000P用 | C100x50x2980L(1本) | 1組 | 35,300 | ボルト付 | | | | | △ | △ | | | |
| | | 3500P用 | C100x50x3480L(1本) | 1組 | 42,900 | ボルト付 | | | | | △ | △ | | | |
| | レクスポート木目色用 | 3000P用 | C100x50x2980L(1本) | 1組 | 39,200 | ボルト付 | | | | | | | ◇ | ◇ | ◇ |
| | | 3500P用 | C100x50x3480L(1本) | 1組 | 47,500 | ボルト付 | | | | | | | ◇ | ◇ | ◇ |
| | レクスポートSGめっき用 | 3000P用 | C100x50x2980L(1本) | 1組 | 27,700 | ボルト付 | | | | | | | | | △ |
| | | 3500P用 | C100x50x3480L(1本) | 1組 | 34,100 | ボルト付 | | | | | | | | | △ |
| | スチール | 汎用 | C60x30x6000L | 1本 | 34,700 | ボルト付 | | | | | ○ | ○ | | | |
| ブレース | アルミ | アルミブレース | L=3700以下2本 | 1組 | 18,800 | ボルト付 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| | | アルミブレース ロング | L=4300以下2本 | 1組 | 25,700 | ボルト付 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| | スチール | スチールブレース(めっき) | 直径9mm2本 | 1組 | 38,400 | ボルト付 | | | | | | | | | |
| 天井ブレース | スチール | スチールブレース(めっき) | 直径9mm2本 | 1組 | 37,600 | ボルト付 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 斜め支え | アルミ | アルミ支え材 | □-65x65x6000L | 1本 | 38,700 | | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| | | アルミ受金具 | ビス付2個 | 1組 | 3,700 | | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| | | キャップ | 2個 | 1組 | 1,140 | | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| 胴縁 | アルミ | アルミ胴縁 | □-40x20x3000L | 1本 | 8,100 | テックス無 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| | | アルミ胴縁 | □-40x20x6000L | 1本 | 16,000 | テックス無 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| | | アルミ胴縁 | □-40x20x3000L | 1本 | 9,700 | 角波用テックス付 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| | | アルミ胴縁 | □-40x20x6000L | 1本 | 18,500 | 角波用テックス付 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| | スチール | スチール胴縁 | □50x20x3000L | 1本 | 13,800 | テックス無 | | | | | △ | △ | | | |
| | | スチール胴縁 | □50x20x6000L | 1本 | 23,700 | テックス無 | | | | | △ | △ | | | |
| | | スチール胴縁 | □50x20x3000L | 1本 | 15,600 | 角波用テックス付 | | | | | △ | △ | | | |
| | | スチール胴縁 | □50x20x6000L | 1本 | 25,400 | 角波用テックス付 | | | | | △ | △ | | | |
| テックス | 黒テックス加算額 | 胴縁3000用 胴縁 | 1本分 | 3,250 | 角波用テックス | | | | | | | | | | |
| | 黒テックス加算額 | 胴縁6000用 胴縁 | 1本分 | 6,500 | 角波用テックス | | | | | | | | | | |

| 部材名 | サイズ | 単位 | 価格(円) | 備考 | シルバー | いぶし銀 | ダークブルー | こげ茶 | ブラック | ガルバ素地 | ホワイト | モスクグリーン | シルバーブラウン | 茶 | ブルー | グレー | | |
|------------|-------------|-----|--------|----|------|------|--------|-----|------|-------|------|---------|----------|---|-----|-----|----|------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | 外壁 | 外壁役物 |
| 見切り縁 | L=3000 | 1本 | 17,500 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| コーナーカバー 前用 | L=3000 | 1本 | 27,500 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| コーナーカバー 奥用 | L=3000 | 1本 | 29,000 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| 水切り | L=3000 | 1本 | 20,500 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| 面戸 | 1山 | 1個 | 430 | | | | | | | ○ | | | | ○ | ○ | ○ | | |
| 三連面戸 | 3山 | 1枚 | 1,970 | | | | | | | ○ | | | | ○ | ○ | ○ | | |
| スポンジ付テックス | 小波板用(ステンレス) | 10本 | 1,500 | | | | | | | | | | | | | | | |

- 備考欄の数値は、タイトフレームを含む重量です。
- この価格表の内容は、2026年5月現在のものです。
- この価格表に記載されている価格は、予告なく変更することがあります。
- この価格表はメーカー希望小売価格です。
- この価格表に記載されている価格は、部材価格にて運搬費、組立工事費は含まれておりません。

- …在庫品
- △…受注生産品
- ◇…受注生産品 梅プル色木目無し

| 部材名 | サイズ | 単位 | 価格(円) | 備考 | アルミ | | | | |
|-----|-----|--------------|----------------|----|---------|------|---------|------|---|
| | | | | | ステンカラー | シルバー | ダークブラウン | ブラック | |
| サッシ | アルミ | 窓 | W1235×H770 | 1組 | 133,300 | △ | △ | △ | △ |
| | | 窓 | W1235×H770 格子付 | 1組 | 181,400 | △ | △ | △ | △ |
| | | 窓用網戸 | W1235×H770 用 | 1枚 | 21,100 | △ | △ | △ | △ |
| | | 窓 | W1690×H770 | 1組 | 175,200 | △ | △ | △ | △ |
| | | Fix窓 | W1235×H370 | 1組 | 102,000 | △ | △ | △ | △ |
| | | 框ドア ドアクローザー付 | W803×H2000 | 1組 | 346,500 | △ | △ | △ | △ |
| | | 引き違い戸 | W1690×H2000 | 1組 | 543,000 | △ | △ | △ | △ |
| その他 | アルミ | 補助柱 | 65×65×3000L | 1本 | 24,500 | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | | 補助柱 | 65×65×3500L | 1本 | 27,800 | ○ | ○ | ○ | ○ |

| 部材名 | サイズ | 単位 | 価格(円) | 備考 | スチール | | | | |
|-------|-------|--------------------|-------|------|------|------|------|-----|---|
| | | | | | サンド | クラウド | ホワイト | グレー | |
| シャッター | シャッター | 仕様により選択できない色があります。 | 1式 | 都度見積 | 工事付き | △ | △ | △ | △ |

| 部材名 | サイズ | 単位 | 価格(円) | 備考 |
|----------|--------|--------|--------|----|
| 中間ポルトセット | 間口30用 | 1列分 | 2,100 | |
| | 間口36用 | 1列分 | 2,450 | |
| | 間口42用 | 1列分 | 2,800 | |
| | 間口48用 | 1列分 | 3,150 | |
| | 間口54用 | 1列分 | 3,500 | |
| | 間口60用 | 1列分 | 3,850 | |
| | 間口66用 | 1列分 | 4,200 | |
| | 間口72用 | 1列分 | 4,550 | |
| | 間口78用 | 1列分 | 4,900 | |
| | 間口84用 | 1列分 | 5,250 | |
| | 間口90用 | 1列分 | 5,600 | |
| | 間口96用 | 1列分 | 5,950 | |
| | 間口102用 | 1列分 | 6,300 | |
| 中間ポルト | 間口30用 | 1列分 | 4,680 | |
| | 間口36用 | 1列分 | 5,460 | |
| | 間口42用 | 1列分 | 6,240 | |
| | 間口48用 | 1列分 | 7,020 | |
| | 間口54用 | 1列分 | 7,800 | |
| | 間口60用 | 1列分 | 8,580 | |
| | 間口66用 | 1列分 | 9,360 | |
| | 間口72用 | 1列分 | 10,140 | |
| | 間口78用 | 1列分 | 10,920 | |
| | 間口84用 | 1列分 | 11,700 | |
| 間口90用 | 1列分 | 12,480 | | |
| 間口96用 | 1列分 | 13,260 | | |
| 間口102用 | 1列分 | 14,040 | | |

●備考欄の数値は、タイトフレームを含む重量です。
 ●この価格表の内容は、2026年5月現在のものです。
 ●この価格表に記載されている価格は、予告なく変更することがあります。
 ●この価格表はメーカー希望小売価格です。
 ●この価格表に記載されている価格は、部材価格にて運搬費、組立工事費は含まれておりません。

○… 在庫品
 △… 受注生産品
 ◇… 受注生産品、メープル色木目無し

●ハフの納まり図 ハフを取り付ける場合は、下図の納まりになります。

SD型ハフ4方+PC50軒樋

HG型ハフ4方+PC50軒樋

| ハフ種類 | SD型ハフ | HG型ハフ | |
|-----------|---------|---------|------|
| 間口寸法(ハフ外) | W+80mm | W+134mm | |
| 横の出 | 40mm | 67mm | |
| 奥行寸法(ハフ外) | 3方 | D+95mm | |
| | 4方 PC50 | D+105mm | |
| 水上の出 | 10mm | 27mm | |
| 水下の出 | PC50 | 3方 | 85mm |
| | 軒樋 | 4方 | 95mm |
| | | 107mm | |

注:フォルトレットワイド・フォルトレット・レクスポートは、横側納まりの寸法(※)が100mm短くなります。

●フリープランの見積について

変型地や角地など、敷地条件に合わせて自由に設計してスペースを有効活用できます。
 見積依頼書に必要事項をご記入の上、当社へお送りください。迅速にお見積させていただきます。
 近藤工業株式会社 エクステリア事業部 〒446-0073 愛知県安城市篠目町新郷87番地1 TEL (0566)76-5166

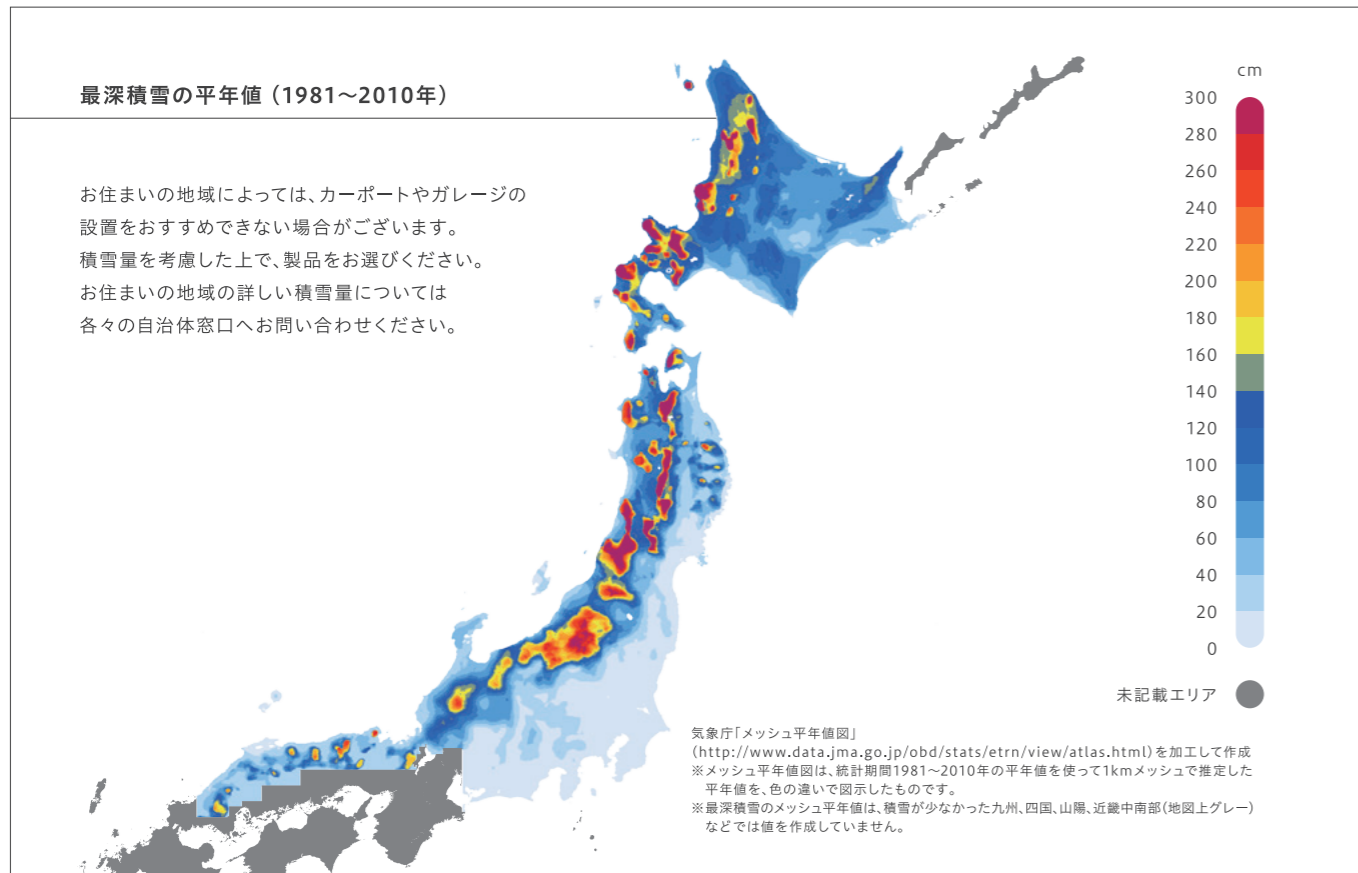
| 見積依頼書 | エクステリア事業部 FAX (0566)76-5167 行き | | | | |
|-------|--------------------------------|-----|---|-----|---|
| 貴社名 | 担当者 | 物件名 | 年 | 月 | 日 |
| 住所 | TEL | - | - | FAX | - |

仕様チェックシート 該当する箇所に印や数字などを入れてください。

| | | | | | | | |
|---------|---|---|------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|
| サイズ(mm) | <input type="checkbox"/> 上図指示 | <input type="checkbox"/> 間口 () | <input type="checkbox"/> 奥行 () | <input type="checkbox"/> 高さ () | <input type="checkbox"/> ハフ付き | <input type="checkbox"/> シルバー | <input type="checkbox"/> ステンカラー |
| | <input type="checkbox"/> 別紙指示 | <input type="checkbox"/> 屋根 () | <input type="checkbox"/> 屋根 () | <input type="checkbox"/> 有効 () | <input type="checkbox"/> ブラック | <input type="checkbox"/> ダークブラウン | |
| 製品名 | <input type="checkbox"/> 柱内寸 () | <input type="checkbox"/> 柱外寸 () | <input type="checkbox"/> 屋根下 () | <input type="checkbox"/> SD型破風 4方 | <input type="checkbox"/> SD型 () 方 | | |
| | <input type="checkbox"/> 柱 L () | <input type="checkbox"/> アルミ指定なし | <input type="checkbox"/> フォルトレット | <input type="checkbox"/> フォルトレットワイド | <input type="checkbox"/> パークス 24 | <input type="checkbox"/> パークスワイド | |
| 本体色 | <input type="checkbox"/> スチール指定なし | <input type="checkbox"/> レクスポート | <input type="checkbox"/> スチールカーポ | <input type="checkbox"/> エクスレージ | | | |
| 屋根勾配 | <input type="checkbox"/> ラチス型セツパン | <input type="checkbox"/> 指定なし | <input type="checkbox"/> エレント G | <input type="checkbox"/> エレントガレージ | | | |
| 強度指定 | <input type="checkbox"/> アルミ⇒(<input type="checkbox"/> シルバー <input type="checkbox"/> ステンカラー <input type="checkbox"/> ブラック <input type="checkbox"/> ダークブラウン) | <input type="checkbox"/> スチール⇒(<input type="checkbox"/> Sブラック <input type="checkbox"/> ホワイト <input type="checkbox"/> 特注色 ()) | | | | | |
| オプション | <input type="checkbox"/> 奥 | <input type="checkbox"/> 前 | <input type="checkbox"/> 指定なし | | | | |
| 外壁 | <input type="checkbox"/> 耐積雪強度 () cm | <input type="checkbox"/> 耐荷重強度 () N/m ² | ※当社独自の設計上の基準値であり保証するものではありません。 | | | | |
| シャッター | <input type="checkbox"/> 明り取り () 列 | <input type="checkbox"/> ポリカクリア | <input type="checkbox"/> ポリカブラウン | | | | |
| サッシ色 | <input type="checkbox"/> 色指定なし | <input type="checkbox"/> ガルバ素地 | <input type="checkbox"/> ホワイト | <input type="checkbox"/> シルバーブラウン | <input type="checkbox"/> 他 () | | |
| | <input type="checkbox"/> 巻き式手動 | <input type="checkbox"/> 巻き式電動 | <input type="checkbox"/> オーバースライダー | <input type="checkbox"/> ステンレスパイプ | | | |
| | <input type="checkbox"/> シルバー | <input type="checkbox"/> ステンカラー | <input type="checkbox"/> ブラック | <input type="checkbox"/> ダークブラウン | | | |

※外壁・シャッター・サッシは、平面図にて指示をしてください。※上記仕様チェックシート以外の条件などは、空欄などに記入してください。※指示のない部分については、こちらで判断してお見積いたします。

⚠ 予め、お住まいの地域の積雪量を考慮して製品をお選びください。



⚠ お求めの際の注意事項

- 製品、色について**
- 印刷の特性上、実物とは多少異なる場合がありますのでご了承ください。
 - 仕様、色は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。
-
- 屋根について**
- ポリカ折板は、結露します。
 - 屋根を斜めにカットする場合は、現場で施工時に施工業者により加工していただきます。
 - ポリカ折板は、強度が低いので梁ピッチの広い商品には不向きです。
 - ポリカ折板は、積雪強度が低くなります。
 - 板厚0.5mmのガルバリウム屋根は、張り出しで梁芯から1000mm以下、梁ピッチで芯芯3000mm以下を推奨値としております。
 - 板厚0.6mmのガルバリウム屋根は、張り出しで梁芯から1250mm以下、梁ピッチで芯芯3500mm以下を推奨値としております。
 - 長さ(奥行き) 7000mm以上は、つないで使用します。
 - 屋根をつなぐ部分は、梁上で重ね代500mm~600mmにして施工します。
 - ペフ無しは結露します。
-
- プレスについて**
- プレスは、取り付け面のひずみを減少させるため揺れを抑えます。
 - プレスは、柱の基礎が完全に固まってからタンパックルを締めつけて緩みをなくして下さい。
-
- 梁つなぎ**
- 梁の上場などで梁同士をつなぎます。

⚠ エレント製品の取り扱いの注意

- 製品について**
- 製品の運搬や取り付け時にキズを付けないように、気をつけてください。
 - 通常の使用には十分耐えられる構造になっていますが、部分的に衝撃を与えますと、破損する恐れがありますので乱暴な取扱いは避けるようにしてください。
 - キズがつかないように養生して、他の工事を行ってください。
 - 組立・取り付けは組立説明書に基づいて正しく取り付けてください。
 - 火気及び高温物・高熱源の器具を接触したり、近づけないように十分注意してください。
 - 取り付けの際、ボルト・ネジは規定本数を確実に締め付け固定してください。
-
- 建築確認の申請について**
- 仕様や用途により建築確認申請の手続きが必要な場合があります。詳しくは、市町村の建築指導課にお問い合わせください。

エレントの製品保証

| | |
|-----------|--|
| 保証者 | 近藤工業株式会社 |
| 保証対象者 | 当該製品の所有者 |
| 対象製品 | エレントブランドで販売しているエクステリア製品 |
| 保証内容 | 自然条件下での経年変化及び通常の取り扱いによって生じた品質不良、性能及び機能低下によるもので、かつ当社が認定したもの。(機能性に影響しないものは対象外となります。) |
| 保証期間 | 当該製品の取り付け完了後2年間。但し、完了時期については所有者が立証責任を負う。 |
| 製品保証の免責事項 | <ul style="list-style-type: none"> ●環境が特に悪い地域に取り付けられたもの。(工場地域・海岸沿い・幹線道路沿いなど) ●保証者の表示した取り扱い方から逸脱したもの。 ●使用者もしくは第三者の故意または、過失によるものと確認されたもの。 ●不可抗力(天災、地盤沈下、火災、爆発、騒乱、落雷、異常電圧など)により生じたもの。 |

上記に関するお問い合わせは、
近藤工業株式会社もしくはエレント製品取扱店にご相談ください



近藤工業株式会社 エクステリア事業部
〒446-0073 愛知県安城市篠目町新郷87番地1
TEL (0566) 76-5166 FAX (0566) 76-5167
<http://www.kogyo.kondo.co.jp/>
<https://elent.jp/>