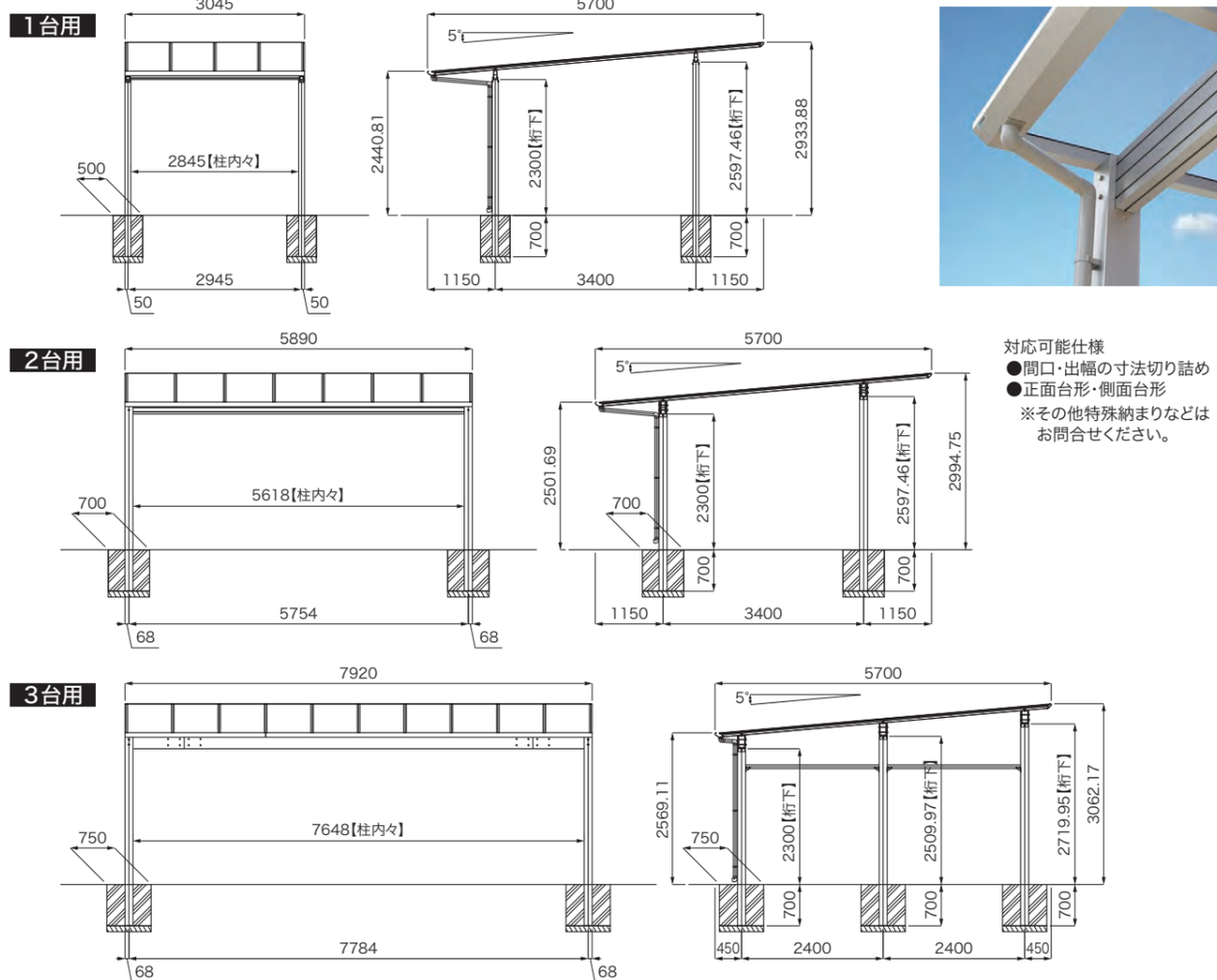


本体色：ステンカラー、ブラック、ブロンズ



■標準規格



■標準地域 積雪20cm仕様

仕様	サイズ 間口×奥行×有効高さ (mm)	柱サイズ (mm)	定価	
1台用	標準柱	3,045×5,700×2,300	□100×100 (t=1.8)	¥483,400
	ロング柱	3,045×5,700×2,800	□100×100 (t=2.8)	¥567,000
2台用	標準柱	5,890×5,700×2,300	□136×136	¥845,100
	ロング柱	5,890×5,700×2,800	□136×136	¥937,100
3台用	標準柱	7,920×5,700×2,300	□136×136	¥1,496,900
	ロング柱	7,920×5,700×2,800	□136×136 (鉄芯入)	¥1,802,300

■積雪地域 積雪50cm仕様

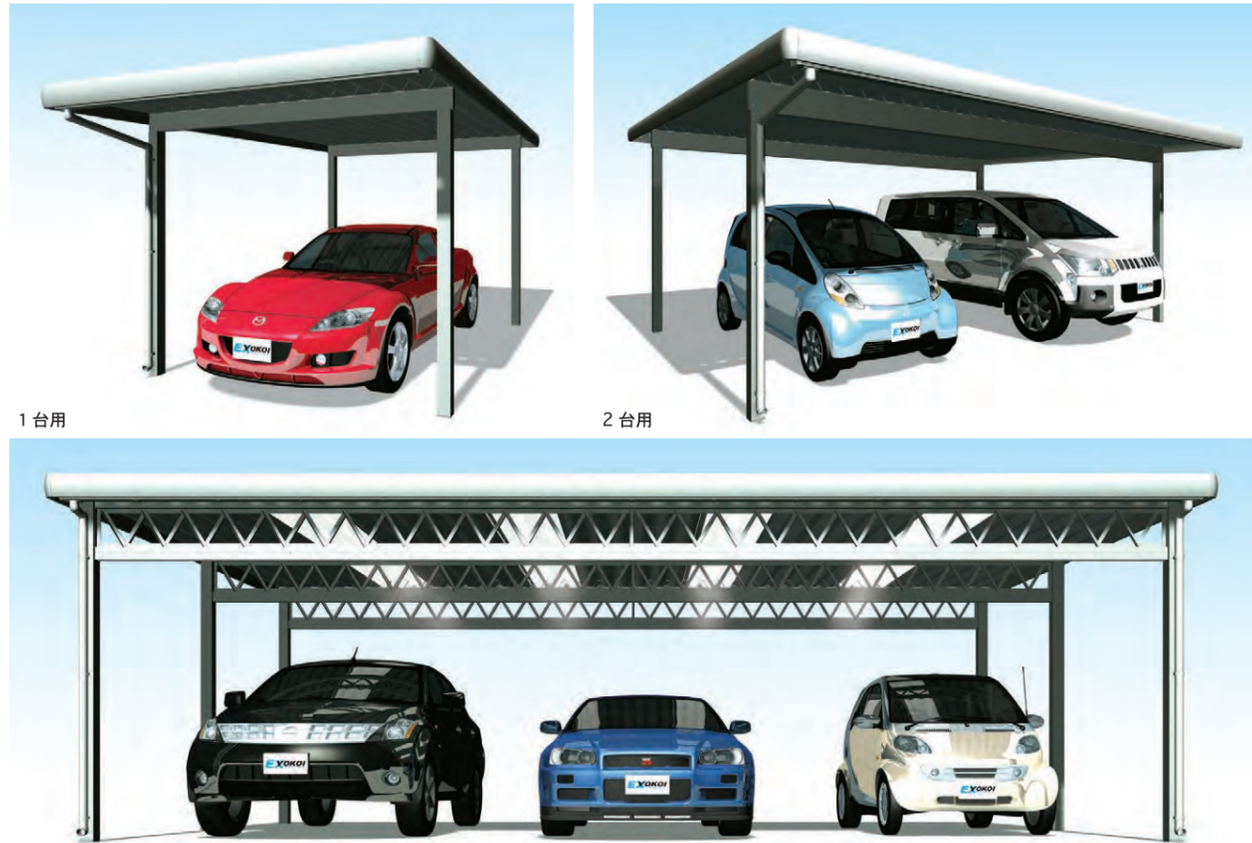
仕様	サイズ 間口×奥行×有効高さ (mm)	柱サイズ (mm)	定価	
1台用	標準柱	3,045×5,700×2,300	□100×100 (t=2.8)	¥701,400
	ロング柱	3,045×5,700×2,800	□100×100 (t=2.8)	¥763,200
2台用	標準柱	5,890×5,700×2,300	□136×136	¥1,231,400
	ロング柱	5,890×5,700×2,800	□136×136	¥1,323,400
3台用	標準柱	7,920×5,700×2,300	□136×136 (鉄芯入)	¥2,402,000
	ロング柱	7,920×5,700×2,800	□136×136 (鉄芯入)	¥2,483,800



※表示の製品はイメージのため、色、詳細部等、実際の製品とは多少異なる場合があります。 ※ロング柱は、標準高さ+50mmとなります。
※表示価格には、消費税、工事費は含まれておりません。

ラインナップ

本体色：ステンカラー、ブラック、ブロンズ



3 台用 + 採光屋根材 (オプション)

標準規格

本体材質：アルミ型材 屋根材材質：ガルバリウム鋼板 0.6 t

1 台用 梁仕様 一般地仕様 [耐積雪量 20 cm]

品番	仕様	サイズ 間口×奥行×有効高さ (mm)	柱仕様 (mm)	柱本数	本体価格	屋根材価格
HPC3-3155	1 台用 一般地仕様	3100×5500×2200(梁60×160)	□100×100	4	¥254,400	¥74,300

2 台用 梁仕様 一般地仕様 [耐積雪量 20 cm]

品番	仕様	サイズ 間口×奥行×有効高さ (mm)	柱仕様 (mm)	柱本数	本体価格	屋根材価格
HPC3-6155	2 台用 一般地仕様	6100×5500×2200(梁80×220)	□100×100	4	¥399,300	¥148,500

3 台用 梁仕様 一般地仕様 [耐積雪量 20 cm]

品番	仕様	サイズ 間口×奥行×有効高さ (mm)	柱仕様 (mm)	柱本数	本体価格	屋根材価格
HPC3-8555 (梁)	3 台用 一般地仕様	8500×5500×2200(梁107×225)	□100×100 (鉄芯入)	6	¥1,137,500	¥207,900

3 台用 トラス仕様 一般地仕様 [耐積雪量 20 cm]

品番	仕様	サイズ 間口×奥行×有効高さ (mm)	柱仕様 (mm)	柱本数	本体価格	屋根材価格
HPC3-8555	3 台用 一般地仕様	8500×5500×2200(トラスH500)	□105.5×105.5(鉄芯入)	6	¥1,151,500	¥207,900

4 台用 トラス仕様 一般地仕様 [耐積雪量 20 cm]

品番	仕様	サイズ 間口×奥行×有効高さ (mm)	柱仕様 (mm)	柱本数	本体価格	屋根材価格
HPC3-11555	4 台用 一般地仕様	11500×5500×2200(トラスH600)	□136×136(鉄芯入)	6	¥1,502,800	¥282,200

積雪地仕様

ご使用になる地域の積雪条件に合わせて選択ください。ご不明な点はお問い合わせください。

仕様	サイズ 間口×奥行×有効高さ (mm)	柱仕様 (mm)	柱本数	本体価格	屋根材価格
1 台用 積雪地 [耐積雪量 50 cm] 仕様	3100×5500×2200(梁80×220)	□100×100	4	¥289,700	¥74,300
2 台用 積雪地 [耐積雪量 50 cm] 仕様	6100×5500×2200(梁107×225)	□100×100 (厚肉)	6	¥617,600	¥148,500
3 台用 積雪地 [耐積雪量 50 cm] 仕様	8500×5500×2200(トラスH600)	□136×136 (鉄芯入)	6	¥1,365,800	¥207,900
4 台用 積雪地 [耐積雪量 50 cm] 仕様	11500×5500×2200(トラスH600)	□136×136 (鉄芯入)	8	¥2,014,600	¥282,200

耐積雪量 100 cm 仕様

仕様	サイズ 間口×奥行×有効高さ (mm)	柱仕様 (mm)	柱本数	本体価格	屋根材価格
1 台用 積雪地 [耐積雪量 100 cm] 仕様	3100×5500×2200(梁80×220)	□100×100	6	¥371,800	¥74,300
2 台用 積雪地 [耐積雪量 100 cm] 仕様	6100×5500×2200(トラスH600)	□105.5×105.5(鉄芯入)	6	¥827,100	¥148,500
3 台用 積雪地 [耐積雪量 100 cm] 仕様	8500×5500×2200(トラスH600)	□136×136 (鉄芯入)	8	¥1,735,200	¥207,900

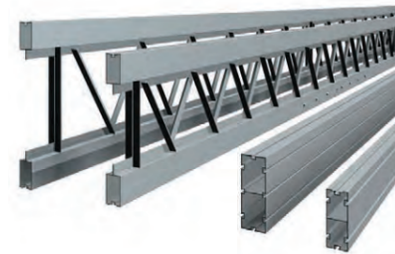
■その他 サイズ変更、変形敷地 (台形・隅切り・出入隅等)、特別な使用用途・環境など、あらゆるご要望に対応いたします。ご相談ください。
トラス梁は現地組立、屋根材は現場合わせになります。



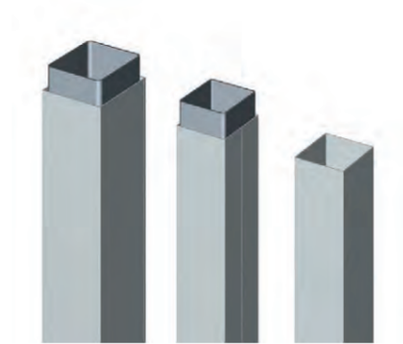
屋根材には、強度と耐久性に優れた、折板（55%アルミ亜鉛合金めっきガルバリウム鋼板 0.6t）を標準採用。



屋根の枠材は、ゆるやかな丸みをもたせたラウンドデザイン。シンプルながらも存在感をもたらします。



駐車台数や、敷地への対応、積雪地仕様など、使用環境・用途に応じて、十分な強度をもつ専用設計の梁を採用しました。



サイズにあわせて十分な強度の柱を採用。高強度が必要な場合は、アルミ型材の内部にスチール製の芯材を装填した柱にて対応しています。



縦樋には、詰まりにくいφ60mmタイプを使用。



4本柱の採用（1台用・2台用）で、車の乗り降りがスムーズです。

■ハフコーナー納まり



■梁ジョイント納まり



■60φたて樋納まり



■側面パネル (オプション)



オプション

■本体カラー ※屋根材はガルバリウム生地色

ステンカラー



ブラック



ブロンズ



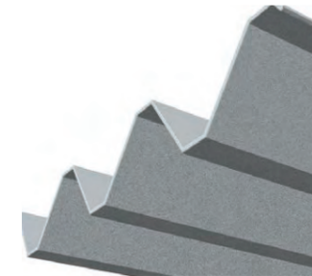
■止水面戸 (オプション)



豪雨、台風時などの雨水の逆流を防止します。

本体サイズ	加算価格
1台用	¥7,500
2台用	¥15,000
3台用	¥21,000
4台用	¥28,500

■結露防止ペフ付屋根材 (オプション)



内面に貼り付けた発泡ポリエチレン（4mm）により、熱伝導を抑え、結露を防止します。

本体サイズ	加算価格
1台用	¥16,500
2台用	¥33,000
3台用	¥46,200
4台用	¥62,700

■採光屋根材 (オプション)



透過性ポリカーボネート折板を組み合わせることにより、内部に採光できます。

1枚（幅600）当り加算価格
¥50,700

■側面パネル (オプション)



横からの雨風の吹き込みを防ぎます。

※取付ける本体のサイズにより仕様が異なります。お問い合わせください。