# New ゆとりオリジナルポートF型

## 「素敵」で「快適」な暮らしを カーポートでサポート

カーポートがあるだけで、駐車場の雰囲気って全然変わるんです。 直射日光が避けられ車が守られるし、雪も防いでくれるから車が凍結しにくい。 家族がワクワクして、新鮮な気持ちでお出かけが出来るのが本当に嬉しい。 家族の毎日をカーポートで変えてみませんか?

### 〈本体カラーバリエーション〉









〈屋根材パネルバリエーション〉 ポリカーボネート





R/ブラウンスモーク 可視光線透過率 26% 可視光線透過率 28%

F/クリアマット2 可視光線透過率 85%

### 熱線遮断ポリカーボネート



U/熱線ブルースモークマット 可視光線透過率 16%



X/熱線クリアマット2 可視光線透過率 76%

### 〈柱の種類〉

2000mm:標準柱

2355mm:ロング柱

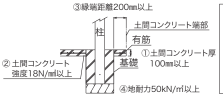
耐積雪強度

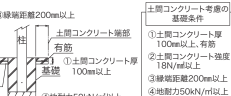
(比重0.3) 20cm相当 (600N/㎡)



風速38m/s相当(レギュラータイプ) 風速42m/s相当 (ワイドタイプ)

# 2800mm:超ロング柱





④地耐力50kN/㎡以上 また、その寸法は側面パネルを取付けても変わりません。

※上図の基礎条件下では、各寸法図中のA・B寸法は、下表にて施工していただけます。

# 写真はFUF-2750HGL イメージです。

写真はFUX-W5450HSL イメージです。



写真はFUU-W8057HKL イメージです。

### レギュラータイプ

地耐力50kN/i	m <sup>2</sup> lV

	地間刀	DUKIN/	川以工			
	土間コンクリートを考慮しない場合					
	カーポートサイズ	Α	В			
標準 ロング 超ロング	2450・2750・2457・連棟セット	820	300			
	3050・2757・3057・連棟セット	970	300			
	延長セット 全サイズ	820	300			

地耐力	50kN,	/㎡以上	

土間コンクリートを考慮する場合					
カーポートサイズ A B					
標準 ロング 超ロング	2450・2750・2457・連棟セット	470	235		
	3050・2757・3057・連棟セット	570	285		
	延長セット 全サイズ	470	235		

ワイドタイプ(2台用)

基礎条件

100mm以上、有筋

地耐力50kN/㎡以上

		,
	カーポートサイズ	А
ロング 超ロング	4850-5150-5450-4854-5154	750
	6050·5454·6054·4857·5157 5457·6057	830

地耐力50kN/㎡以上

土間コンクリートを考慮する場合			
カーポートサイズ A			
ロング 超ロング	4850·5150·5450·4854·5154 5454·4857·5157	470	
,,	6050 • 6054 • 5457 • 6057	520	

ワイドタイプ(3台用)

地耐力50kN/㎡以上

土間コンクリートを考慮しない場合				
カーポートサイズ A				
ロング	7250.8050	820		
超ロング	7257 • 8057	880		

### 地耐力50kN/㎡以上

土間コンクリートを考慮する場合					
	カーポートサイズ A				
ロング	7250.8050	630			
超ロング	7257 • 8057	630			

図面 P495

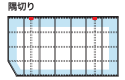


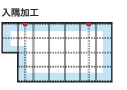


### ■変形地納まり(レギュラータイプの場合)※詳細はお問合せをお願い致します。

# 前枠斜め切詰







### F型 レギュラータイプ(1台用) セット価格表

レギュラータイプ セット記号

FU - 24 50 屋根材 間口 奥行 ポリカ:B·R·F 熱線遮断:U·X 24·27 30

(H/L)ロング柱 超ロング柱

本体色 DL·KL GL·SL

受注生産品のため、納期をご確認下さい。

		価 格					
呼称  寸法		ポリ	ポリカーボネート屋根材(B・R・F)		熱線遮断ポリカーボネート屋根材(U·X)		
	(W×L)	標準柱 (H2,000)	ロング柱 (H2,355)	超ロング柱 (H2,800)	標準柱 (H2,000)	ロング柱 (H2,355)	超ロング柱 (H2,800)
24-50型	2,423×5,052	¥250,000	¥256,000	¥317,400	¥257,500	¥263,500	¥324,900
27-50型	2,725×5,052	¥268,400	¥274,400	¥335,800	¥275,900	¥281,900	¥343,300
30-50型	3,027×5,052	¥328,300	¥336,000	¥407,800	¥337,900	¥345,600	¥417,400
24-57型	2,423×5,768	¥261,700	¥267,700	¥329,100	¥271,300	¥277,300	¥338,700
27-57型	2,725×5,768	¥320,100	¥327,800	¥399,600	¥329,700	¥337,400	¥409,200
30-57型	3,027×5,768	¥341,100	¥348,800	¥420,600	¥352,700	¥360,400	¥432,200

※価格は本体色に関係なく同一です。 ※セット記号の○印を屋根材記号(B/R/F/U/X)に、末尾の□印を本体色記号(DL/KL/GL/SL)に読み替えて下さい。 ※ロング柱は標準柱より 355mm、超ロング柱はロング柱より 445mm 柱が長くなります。 ※掲載サイズ以外にも合掌タイプや奥行延長、奥行連棟などがございます。詳細はお問合せ下さい。

(ご注意)強風や積雪が予想される場合、商品破損防止のため必ず補助柱をセットして下さい。商品が破損するおそれがあります。

### F型 ワイドタイプ(2台用・3台用) セット価格表

(H/L)FU - W 48 50

屋根材 間口 ポリカ:B・R・F W:2台用 48・51 熱線遮断:U・X X:3台用 54・60 72・80

ロング柱 超ロング柱

本体色 DL·KL GL·SL

受注生産品のため、納期をご確認下さい。

		価 格					
呼 称	寸 法	ポリカーボネート	·屋根材(B·R·F)	熱線遮断ポリカーボネート屋根材(U・X)			
(M×F)		ロング柱 (H2,355)	超ロング柱 (H2,800)	ロング柱 (H2,355)	超ロング柱 (H2,800)		
48-50型	4,798×5,062	¥600,200	¥757,500	¥618,200	¥775,500		
51-50型	5,098×5,062	¥613,000	¥770,300	¥631,800	¥789,100		
54-50型	5,398×5,062	¥625,800	¥783,100	¥645,400	¥802,700		
60-50型	5,988×5,062	¥759,600	¥866,600	¥782,100	¥889,100		
72-50型	7,108×5,062	¥1,234,600	¥1,364,000	¥1,260,600	¥1,390,000		
80-50型	7,928×5,062	¥1,320,400	¥1,449,800	¥1,349,400	¥1,478,800		
48-54型	4,798×5,410	¥632,900	¥785,300	¥650,500	¥802,900		
51-54型	5,098×5,410	¥652,200	¥798,000	¥668,800	¥814,600		
54-54型	5,398×5,410	¥726,200	¥833,200	¥741,800	¥848,800		
60-54型	5,988×5,410	¥793,700	¥909,700	¥815,700	¥931,700		
48-57型	4,798×5,778	¥655,500	¥801,300	¥672,700	¥818,500		
51-57型	5,098×5,778	¥707,000	¥814,000	¥724,400	¥831,400		
54-57型	5,398×5,778	¥742,200	¥858,200	¥759,800	¥875,800		
60-57型	5,988×5,778	¥818,600	¥928,000	¥840,100	¥949,500		
72-57型	7,108×5,778	¥1,347,900	¥1,477,200	¥1,372,400	¥1,501,700		
80-57型	7,928×5,778	¥1,440,500	¥1,569,800	¥1,466,800	¥1,596,100		

※価格は本体色に関係なく同一です。 ※セット記号の○印を屋根材記号(B/R/F/U/X)に、末尾の□印を本体色記号(DL/KL/GL/SL)に読み替えて下さい。 ※超ロング柱はロング柱より 445mm 柱が長くなります。

※掲載サイズ以外にも奥行延長タイプや奥行連棟タイプなどがございます。詳細はお問合せ下さい。

### 【注意】

- ◇ 耐荷重性能600N/㎡(61.2kgf/㎡、目安として積雪量20cm相当)以上の重さをかけないで下さい。商品に破損の恐れがあります。
- %上記数値積雪量は1cmあたり30N/㎡(比重0.3)の単位量にて算出しています。湿った雪の場合、1cm当たりの重さがさらに大きくなる場合がありますので、 早めに雪おろしを行って下さい。
- ◇ 床面積が30㎡を超える場合は、建築基準法上、延焼ライン外に設置して下さい。

図面 P495

