

# FII-RW / エフツー 両側支持タイプ

H:2200R8K H:2800

ハイルフ車

ロング柱

納まり

施工情報

偏芯基礎対応

基準風速

V<sub>0</sub>=42m/s

耐積雪量 約20cm

P.1036 P.1928

此重O.3にて算出

## 基本

色

本体・パネル

サンシルバー(SLC)

アーバングレー(UC)

ブラック(KC)

材質

本体・パネル:アルミ形材

NEL シナモンエルム(NE)

サンシルバー(SLC)

木調部

形材部

YCK クラフトチェリー(YC)

ブラック(KC)

木調部

形材部

NEK シナモンエルム(NE)

ブラック(KC)

木調部

形材部

## FAR セット価格表

は受注生産品 納期をご確認ください。

収納台数	タイプ	姿図	呼称	寸法 (奥行×開口)	天井材:形材色			天井材:木調色			柱本数
					H22 (2185mm) (2175mm)	H25 (2485mm) (2475mm)	H28 (2785mm) (2775mm)	H22 (2185mm) (2175mm)	H25 (2485mm) (2475mm)	H28 (2785mm) (2775mm)	
2台	基本		5048	5000×4750	¥1,291,200	¥1,306,600	¥1,457,400	¥1,695,600	¥1,711,000	¥1,861,800	4本
			5054	5000×5350	¥1,408,300	¥1,423,700	¥1,574,500	¥1,868,300	¥1,883,700	¥2,034,500	
			5060	5000×5950	¥1,530,900	¥1,546,300	¥1,697,100	¥2,044,700	¥2,060,100	¥2,210,900	
			5748	5700×4750	¥1,495,000	¥1,510,400	¥1,661,200	¥1,999,300	¥2,014,700	¥2,165,500	
			5754	5700×5350	¥1,636,500	¥1,651,900	¥1,802,700	¥2,210,000	¥2,225,400	¥2,376,200	
			5760	5700×5950	¥1,783,500	¥1,798,900	¥1,949,700	¥2,424,400	¥2,439,800	¥2,590,600	
3台	基本		5072	5000×7200	¥2,695,900	¥2,759,300	¥2,998,800	¥3,366,000	¥3,429,400	¥3,668,900	4本
			5081	5000×8100	¥2,926,500	¥2,989,900	¥3,229,400	¥3,678,200	¥3,741,600	¥3,981,100	
			5090	5000×9000	¥3,151,500	¥3,214,900	¥3,454,400	¥3,984,300	¥4,047,700	¥4,287,200	
			5772	5700×7200	¥2,998,400	¥3,061,800	¥3,301,300	¥3,834,000	¥3,897,400	¥4,136,900	
			5781	5700×8100	¥3,265,600	¥3,329,000	¥3,568,500	¥4,203,200	¥4,266,600	¥4,506,100	
			5790	5700×9000	¥3,527,200	¥3,590,600	¥3,830,100	¥4,566,300	¥4,629,700	¥4,869,200	

●( )内の高さは3台用の場合を示します。

- 注**
- 積雪地域では使用しないでください。
  - 積雪が20cmを超える前に雪おろしをしてください。オプションで雪おろし棒を用意しています。
  - 屋根などから落雪するおそれがある場所では、軒先との間隔を十分にとってください。
  - 梁が重量物の場合、必要作業人数の確保または移動式クレーン車の手配が必要となります。
  - 発注の際は排水勝手(R・L)を指定してください。現地での勝手変更はできません。

## 平積運搬梁 加算表

呼称	加算額
5048・5748	¥ 21,800 加算
5054・5754	¥ 26,200 加算
5060・5760	¥ 27,200 加算
5081・5781	¥ 96,000 加算
5090・5790	¥ 110,000 加算

**注** ●開口72サイズの場合、平積運搬梁の設定はありません。

## EVユニット 価格表

は受注生産品 納期をご確認ください。

品名	価格
EVユニット	¥ 84,800
配線カバーセット + EV・PHEV充電用屋外コンセント	¥ 84,800
部品箱	¥ 2,600

●左記価格は柱1本当たり(EV・PHEV充電用屋外コンセント1コ)の金額を示します。

**注** ●EV・PHEV充電用屋外コンセント1~5コにつき、部品箱が1コ必要です。

## 延長梁 加算表

延長梁開口呼称		呼称	延長梁1本		
前側	後側		H22	H25	H28
60	-	5048・5748	¥ 78,100 加算	¥ 78,100 加算	¥ 78,100 加算
		5054・5754	¥ 73,300 加算	¥ 73,300 加算	¥ 73,300 加算
-	60	5048・5748	¥ 78,100 加算	¥ 78,100 加算	¥ 78,100 加算
		5054・5754	¥ 73,300 加算	¥ 73,300 加算	¥ 73,300 加算
90	-	5048	¥ 519,900 加算	¥ 541,800 加算	¥ 581,300 加算
		5054	¥ 515,100 加算	¥ 537,000 加算	¥ 576,500 加算
		5060	¥ 508,400 加算	¥ 530,300 加算	¥ 569,800 加算
		5748	¥ 517,700 加算	¥ 539,600 加算	¥ 579,100 加算
		5754	¥ 512,900 加算	¥ 534,800 加算	¥ 574,300 加算
		5760	¥ 506,200 加算	¥ 528,100 加算	¥ 567,600 加算
-	90	5048・5748	¥ 520,500 加算	¥ 546,600 加算	¥ 595,800 加算
		5054・5754	¥ 515,700 加算	¥ 541,800 加算	¥ 591,000 加算
		5060・5760	¥ 509,000 加算	¥ 535,100 加算	¥ 584,300 加算
		5072・5772	¥ 61,600 加算	¥ 61,600 加算	¥ 61,600 加算
		5081・5781	¥ 30,000 加算	¥ 30,000 加算	¥ 30,000 加算

延長梁開口呼称		呼称	延長梁2本		
前側	後側		H22	H25	H28
60	60	5048・5748	¥ 156,200 加算	¥ 156,200 加算	¥ 156,200 加算
		5054・5754	¥ 146,600 加算	¥ 146,600 加算	¥ 146,600 加算
90	90	5048	¥ 1,040,400 加算	¥ 1,088,400 加算	¥ 1,177,100 加算
		5054	¥ 1,030,800 加算	¥ 1,078,800 加算	¥ 1,167,500 加算
		5060	¥ 1,017,400 加算	¥ 1,065,400 加算	¥ 1,154,100 加算
		5748	¥ 1,038,200 加算	¥ 1,086,200 加算	¥ 1,174,900 加算
		5754	¥ 1,028,600 加算	¥ 1,076,600 加算	¥ 1,165,300 加算
90	60	5760	¥ 1,015,200 加算	¥ 1,063,200 加算	¥ 1,151,900 加算
		5048	¥ 598,000 加算	¥ 619,900 加算	¥ 659,400 加算
		5054	¥ 588,400 加算	¥ 610,300 加算	¥ 649,800 加算
60	90	5748	¥ 595,800 加算	¥ 617,700 加算	¥ 657,200 加算
		5754	¥ 586,200 加算	¥ 608,100 加算	¥ 647,600 加算
		5048	¥ 598,600 加算	¥ 624,700 加算	¥ 673,900 加算
		5054	¥ 589,000 加算	¥ 615,100 加算	¥ 664,300 加算
60	90	5748	¥ 598,600 加算	¥ 624,700 加算	¥ 673,900 加算
		5754	¥ 589,000 加算	¥ 615,100 加算	¥ 664,300 加算

## 柱移動 加算表

呼称	奥行	間口	前柱		後柱	
			後側に移動		前側または後側に移動	
			前側に移動	前柱梁間口60以下		前柱梁間口90
50	72~90	48~60	¥ 15,200 加算	¥ 18,900 加算	¥ 20,500 加算	¥ 15,200 加算
		72~90	¥ 30,400 加算	-	¥ 35,500 加算	¥ 30,400 加算
57	72~90	48~60	¥ 15,200 加算	¥ 16,700 加算	¥ 20,500 加算	¥ 15,200 加算
		72~90	¥ 30,400 加算	-	¥ 32,400 加算	¥ 30,400 加算
姿図						

オプションについてはP.1033、梁の重量についてはP.1928をご参照ください。

## 【屋根下ドットレスライン照明 (DC 12V)】 オプション



カーポートの屋根下に取り付けるFII-RW 両側支持タイプ専用のライン照明です。愛車を美しく照らすだけでなく、夜間でも屋根の美しさを際立たせるとともに、広い照射範囲で、ファサード空間を間接的に照らし出します。



ドットレスライン照明

☐は受注生産品 納期をご確認ください。

品名	推奨取り付け数			参考価格		消費電力
				天井材: 形材色	天井材: 木調色	
ドットレスライン照明	2台用	奥行50 奥行57	ライン照明: 2本	☐	☐	34W
				¥ 295,800	¥ 295,800	40W
		奥行50	ライン照明: 3本	☐	☐	51W
	3台用	奥行50 奥行57	ライン照明: 2本	☐	☐	34W
				¥ 279,100	¥ 279,100	40W
		奥行50	ライン照明: 3本	☐	☐	51W

●左記価格には、部品箱・たて樋カバーセット・75W用トランス・ドライコン・コードが含まれています。

- 注**
- 埋設配管部品は必要に応じて別途手配してください。
  - 設置状況や配線方法によって価格は異なります。
  - 人感センサーは屋根下には取り付けできません。
  - ライン照明は切り縮めできません。
  - 人感センサー1コ当たりの最大容量は36Wです。

品名	価格	色
オプション 人感センサー	¥ 15,500	NA

## 【屋根下ドットレスライン照明 (DC 12V) + ダウンライトSDL1型 (DC 12V)】 オプション



ドットレスライン照明にダウンライトSDL1型を組み合わせてよりシーンに合わせたライティング提案が可能です。



ドットレスライン照明



SDL1型

☐は受注生産品 納期をご確認ください。

品名	推奨取り付け数			参考価格		消費電力
				天井材: 形材色	天井材: 木調色	
ドットレスライン照明 + ダウンライトSDL1型	2台用	奥行50 奥行57	ライン照明: 1本 + SDL1型: 4コ	☐	☐	26.6W
				¥ 395,200	¥ 395,200	29.6W
		奥行50 奥行57	ライン照明: 2本 + SDL1型: 2コ	☐	☐	38.8W
	3台用	奥行50 奥行57	ライン照明: 1本 + SDL1型: 4コ	☐	☐	44.8W
				¥ 411,400	¥ 411,400	26.6W
		奥行50 奥行57	ライン照明: 2本 + SDL1型: 2コ	☐	☐	29.6W
				¥ 378,500	¥ 378,500	38.8W
				¥ 390,000	¥ 390,000	44.8W
				¥ 371,700	¥ 371,700	26.6W
				¥ 394,700	¥ 394,700	29.6W

●左記価格には、部品箱・たて樋カバーセット・接続ケーブル・75W用トランス・ドライコン・コードが含まれています。

- 注**
- 埋設配管部品は必要に応じて別途手配してください。
  - 設置状況や配線方法によって価格は異なります。
  - 人感センサーは屋根下には取り付けできません。
  - SDL1型の場合、「24V用トランス」は使用できません。
  - ライン照明は切り縮めできません。
  - 人感センサー1コ当たりの最大容量は36Wです。

### ダウンライト 色調対応表

品名	色						
	カーポート	SLC	UC	KC	NEL	YCK	NEK
SDL1型	UC	UC	KC	UC	UC	UC	UC

品名	価格	色
オプション 人感センサー	¥ 15,500	NA

※図の☐はドットレスライン照明、●はSDL1型を示します。

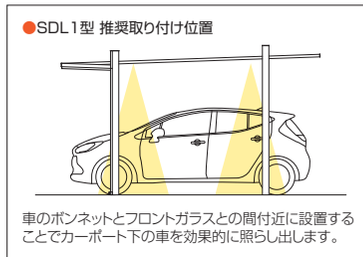
SDL1型の詳細についてはP.458をご参照ください。

# FII-RW / エフツー 両側支持タイプ オプション

## 【屋根下取り付けダウンライトSDL1型 (DC12V)】 オプション



カーポートの屋根下に取り付け、夜間のエントランスを美しく演出する環境保全と省エネに配慮したLEDダウンライトです。低電圧で感電の心配が少なく、手軽に設置できるDC12Vタイプです。



品名	推奨取り付け数			参考価格	消費電力
ダウンライト SDL1型	2台用	奥行50	4コ	● ● ● ●	9.6W
		奥行57			
	3台用	奥行50 奥行57	6コ	● ● ● ● ● ● ● ●	14.4W

●左記価格には、部品箱・たて桶カバーセット・接続ケーブル・35W用トランス・ドライコン・コードが含まれています。

- 注**
- 埋設配管部品は必要に応じて別途手配してください。
  - 設置状況や配線方法によって価格は異なります。
  - 人感センサーは屋根下には取り付けできません。
  - SDL1型の場合、「24V用トランス」は使用できません。

品名	価格	色
オプション 人感センサー	¥ 15,500	NA

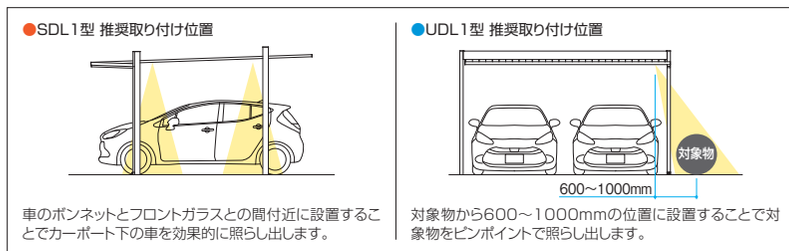
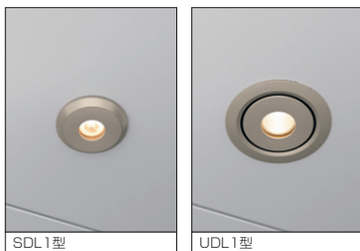
### ダウンライト 色調対応表

品名	色						
	カーポート	SLC	UC	KC	NEL	YCK	NEK
SDL1型	UC	UC	KC	UC	UC	UC	UC

詳細についてはP.458をご参照ください。

## 【屋根下取り付けダウンライトSDL1型 (DC12V)+UDL1型 (DC12V)】 オプション

SDL1型に角度調整可能なUDL1型を組み合わせるとより自由に対象物に向けたライティングをプランできます。



品名	推奨取り付け数			参考価格	消費電力	
ダウンライト SDL1型 + UDL1型	屋根下から側面も照らす場合	2台用	奥行50	SDL1型:2コ + UDL1型:2コ	● ● ● ● ● ● ● ●	12.6W
			奥行57			
		3台用	奥行50 奥行57	SDL1型:4コ + UDL1型:2コ	● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	17.4W
		2台用	奥行50 奥行57			
		3台用	奥行50 奥行57	SDL1型:3コ + UDL1型:3コ	● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	18.9W
	屋根下から側面と背面の両面も照らす場合	2台用	奥行50	SDL1型:1コ + UDL1型:3コ	● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	14.1W
奥行57			● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●			
	3台用	奥行50 奥行57	SDL1型:2コ + UDL1型:4コ	● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	20.4W	

●左記価格には、部品箱・たて桶カバーセット・接続ケーブル・35W用トランス・ドライコン・コードが含まれています。

- 注**
- 埋設配管部品は必要に応じて別途手配してください。
  - 設置状況や配線方法によって価格は異なります。
  - 人感センサーは屋根下には取り付けできません。
  - SDL1型・UDL1型の場合、「24V用トランス」は使用できません。

### ダウンライト 色調対応表

品名	色						
	カーポート	SLC	UC	KC	NEL	YCK	NEK
SDL1型	UC	UC	UC	UC	UC	UC	UC
UDL1型	UC	UC	UC	UC	UC	UC	UC

品名	価格	色
オプション 人感センサー	¥ 15,500	NA

※図の●はSDL1型、●はUDL1型を示します。

詳細についてはP.458・P.459をご参照ください。

【梁下ダウンライトSDL1型 (DC12V) 延長梁 (梁間口90) 用】 オプション



カーポートの梁下に取り付け、夜間のエントランスを美しく演出する環境安全と省エネに配慮したLEDダウンライトです。低電圧で感電の心配が少なく、手軽に設置できるDC12Vタイプです。

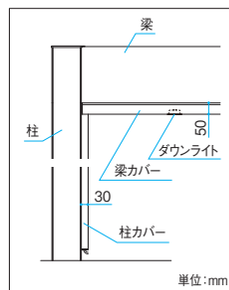


SDL1型

品名	推奨取り付け数		参考価格	消費電力
ダウンライト SDL1型	屋根間口48~60	2コ	¥ 200,600	4.8W
	屋根間口72~81	1コ	¥ 154,300	2.4W

●左記価格には、梁カバースセット・柱カバースセット・部品箱・接続ケーブル・35W用トランス・ドライコン・コードが含まれています。【右図参照】

- 注**
- 埋設配管部品は必要に応じて別途手配してください。
  - 設置状況や配線方法によって価格は異なります。
  - 梁下ダウンライトで人感センサーをフレーム(柱)に取り付ける場合、部品箱が1コ必要です。
  - 人感センサーは梁には取り付けできません。
  - SDL1型の場合、「24V用トランス」は使用できません。



オプション	品名	価格	色
	人感センサー	¥ 15,500	NA
	部品箱	¥ 2,600	SI

ダウンライト 色調対応表

品名	色					
カーポート	SLC	UC	KC	NEL	YCK	NEK
SDL1型	UC	UC	KC	UC	UC	UC

詳細についてはP.458をご参照ください。

【EV・PHEV充電用屋外コンセント】

オプション



EV・PHEV充電 (200V用) に使用できます。

品名	価格	色
EV・PHEV充電用屋外コンセント	¥ 34,200	NA
部品箱	¥ 2,600	SI

- 注**
- EV・PHEV充電用屋外コンセント1~5コにつき、部品箱が1コ必要です。
  - 2台用には取り付けできません。

【雨樋用部品】 オプション

品名	価格	備考
樹脂たて樋セット	¥ 2,100	L=3700 1本入り
エルボセット	¥ 600	1コ入り
接着剤セット	¥ 600	1コ入り

詳細についてはP.1009をご参照ください。

共通オプション一覧

スポットライト: ワンダーライト (DC12V) (P.1003)	照明ミニタイプ (AC100V) (P.1004)	照明 (AC100V) (P.1004)	外部コンセント (P.1004)	竿掛けセット 柱取り付けタイプ (P.1004)	柱ガード (P.1004)	雪おろし棒 「おっとせいG」 (P.1010)	おそろじモップ 「おっとせいM」 (P.1011)

商品の色調は印刷の性質上、実物と多少異なる場合があります。

# FII-RW / エフツー 両側支持タイプ

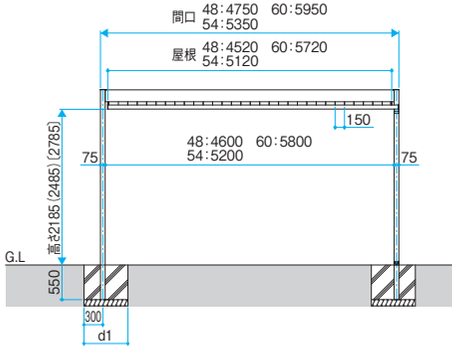
納まり図 単位:mm

基礎寸法は長期耐力100kN/m<sup>2</sup> (コンクリート土間がある場合は50kN/m<sup>2</sup>)での設定です。側面耐力も同数値で算出しています。

## ■基本タイプ

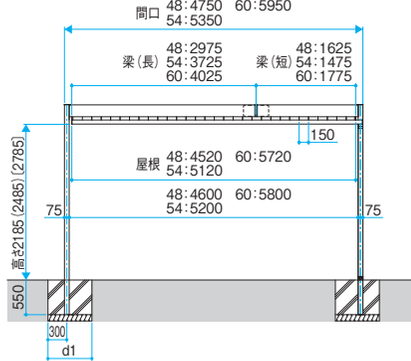
【間口48~60サイズ】

### ●標準梁

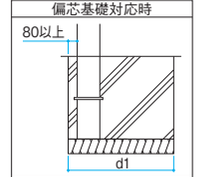


本図は右勝手 (雨樋は外観右側) の場合。

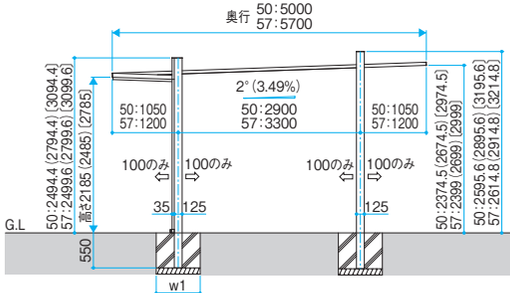
### ●平積運搬梁



本図は右勝手 (雨樋は外観右側) の場合。



間口	d1	w1	d2	w2
48	700	700	400	400
54		700		
60		800		
DF60				

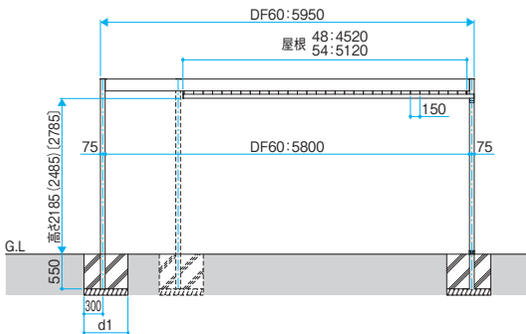


( )内は高さ2485、( )内は高さ2785の場合。

## ■延長梁

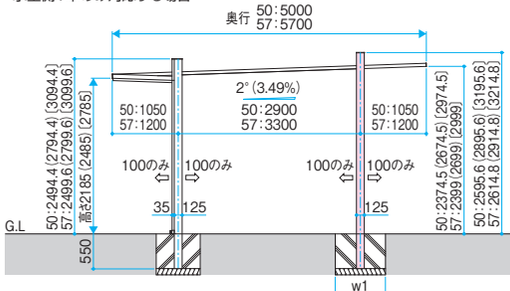
【間口48・54サイズ / 梁間口60サイズ】

は延長梁フレーム (DF60サイズ) を示します。



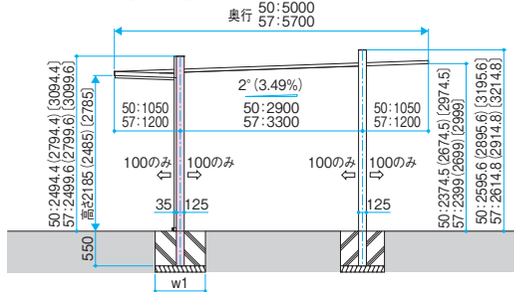
本図は右勝手 (屋根は外観右側) の場合。

### ・水上側1本のみ対応する場合



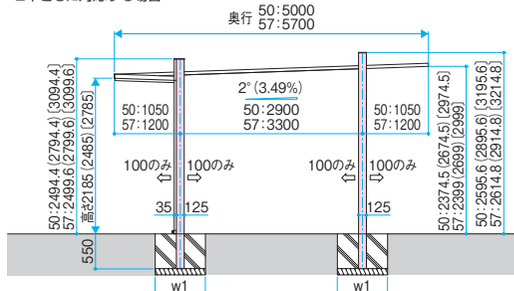
( )内は高さ2485、( )内は高さ2785の場合。

### ・水下側1本のみ対応する場合



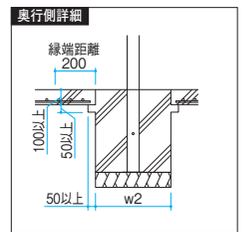
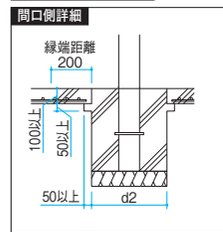
( )内は高さ2485、( )内は高さ2785の場合。

### ・2本ともに対応する場合



( )内は高さ2485、( )内は高さ2785の場合。

### コンクリート土間がある場合



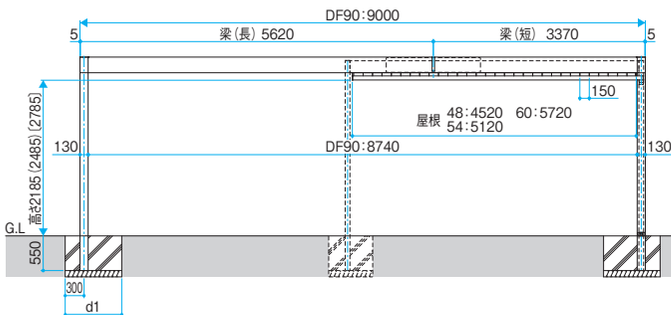
コンクリート土間がある場合の施工条件についてはP.1931をご参照ください。

■延長梁

【間口48~60サイズ/梁間口90サイズ】

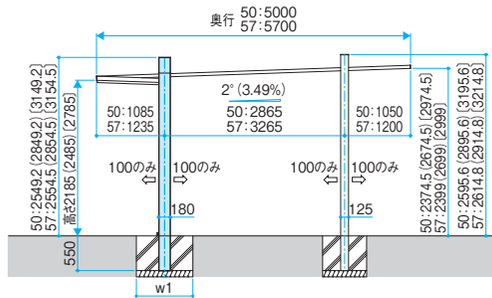
基礎寸法は長期耐力100kN/m<sup>2</sup>（コンクリート土間がある場合は50kN/m<sup>2</sup>）での設定です。側面耐力も同数値で算出しています。

■は延長梁フレーム（DF90サイズ）を示します。  
□は延長梁フレーム（DF60サイズ）を示します。



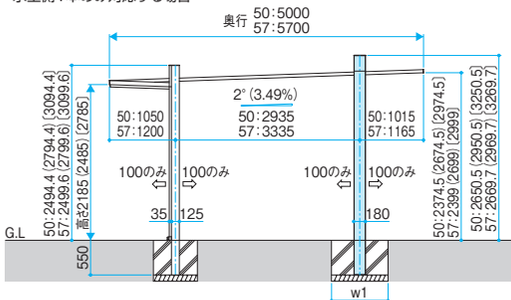
本図は右勝手（屋根は外観右側）の場合。

・水下側1本のみ対応する場合



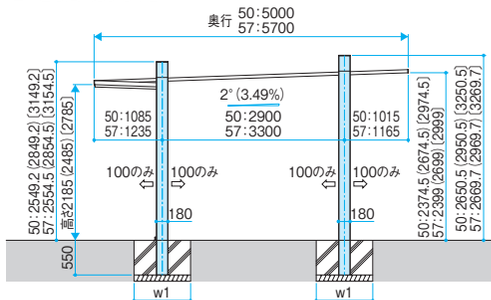
( )内は高さ2485、〔〕内は高さ2785の場合。

・水上側1本のみ対応する場合



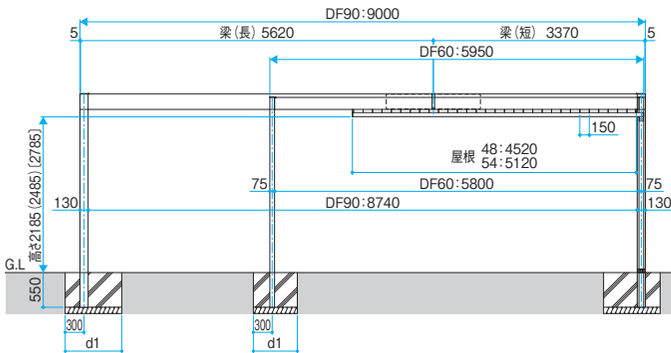
( )内は高さ2485、〔〕内は高さ2785の場合。

・2本ともに対応する場合



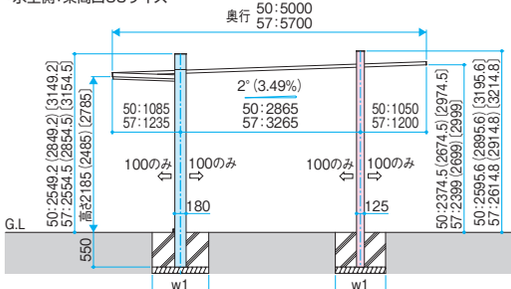
( )内は高さ2485、〔〕内は高さ2785の場合。

【間口48・54サイズ/梁間口60・90サイズ併用】



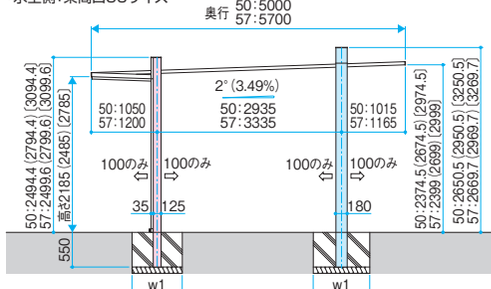
本図は右勝手（屋根は外観右側）の場合。

・水下側：梁間口90サイズ  
・水上側：梁間口60サイズ



( )内は高さ2485、〔〕内は高さ2785の場合。

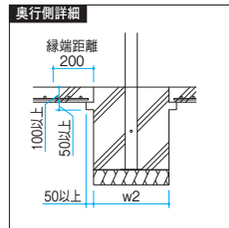
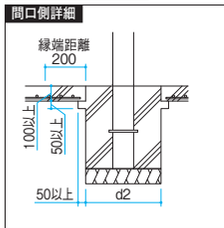
・水下側：梁間口60サイズ  
・水上側：梁間口90サイズ



( )内は高さ2485、〔〕内は高さ2785の場合。

間口	d1	w1	d2	w2
DF60	700	800	400	400
DF90	900	900	550	550

コンクリート土間がある場合



# FII-RW / エフツー 両側支持タイプ

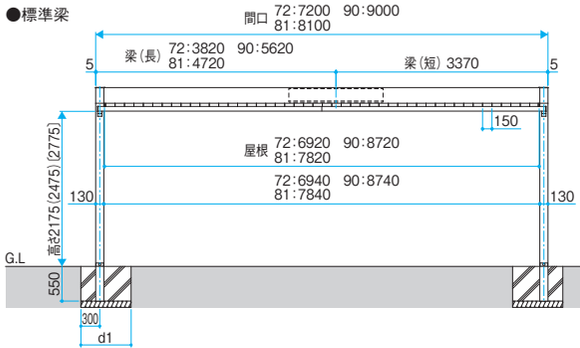
納まり図 単位:mm

基礎寸法は長期耐力100kN/m<sup>2</sup> (コンクリート土間がある場合は50kN/m<sup>2</sup>) での設定です。側面耐力も同数値で算出しています。

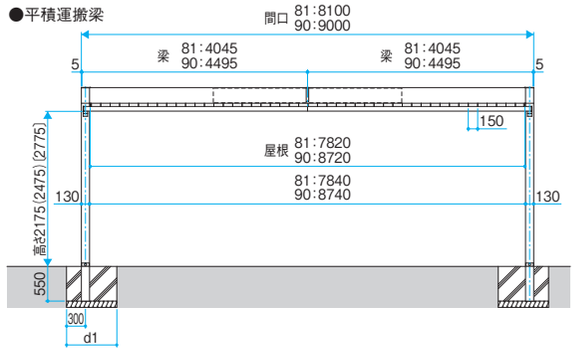
## ■基本タイプ

【間口72~90サイズ】

### ●標準梁

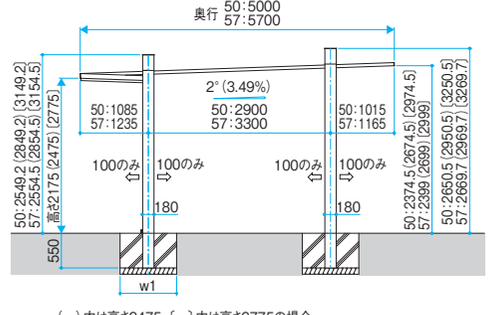
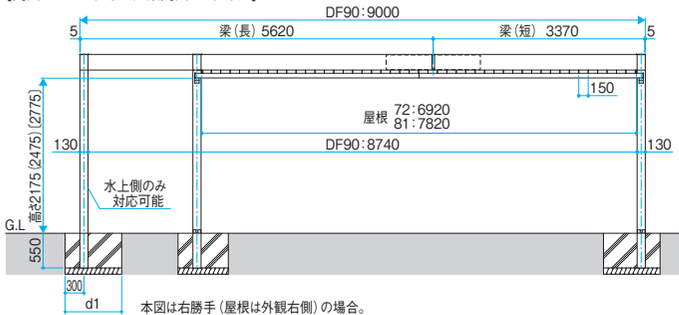


### ●平積運搬梁



## ■延長梁

【間口72・81サイズ / 梁間口90サイズ】

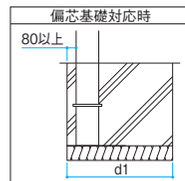
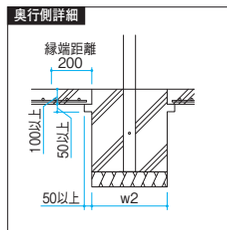
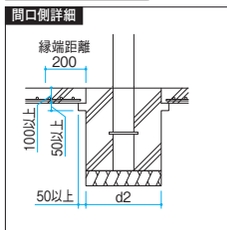


本図は右勝手(屋根は外観右側)の場合。

( )内は高さ2475、〔 〕内は高さ2775の場合。

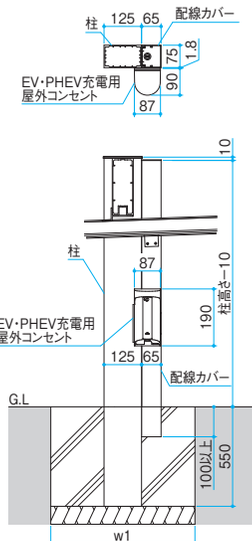
コンクリート土間がある場合

間口	d1	w1	d2	w2
72	800	900	550	550
81	800			
90	900			
DF90	900			

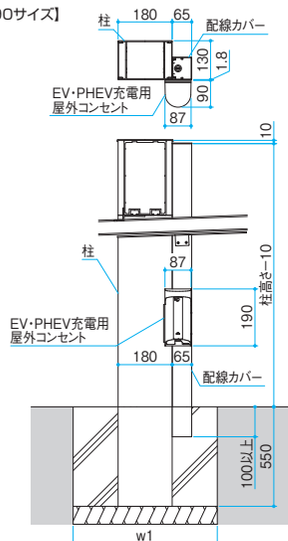


## ■EVユニット

【間口48~60サイズ】



【間口72~90サイズ】



コンクリート土間がある場合の施工条件についてはP.1931をご参照ください。