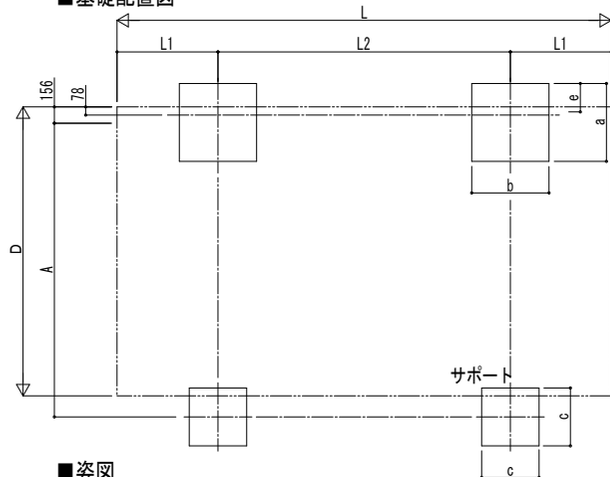
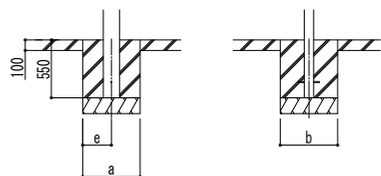


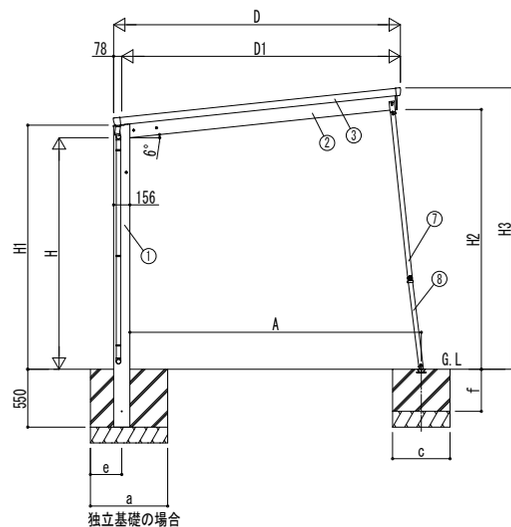
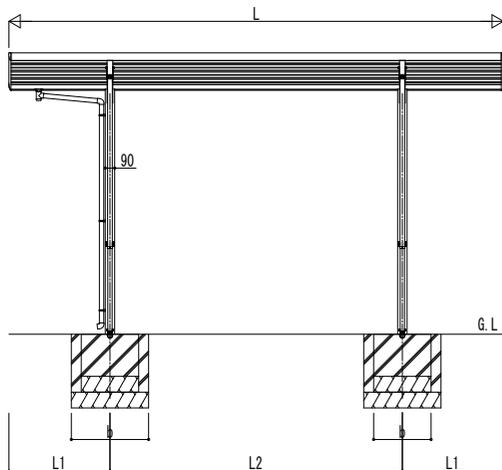
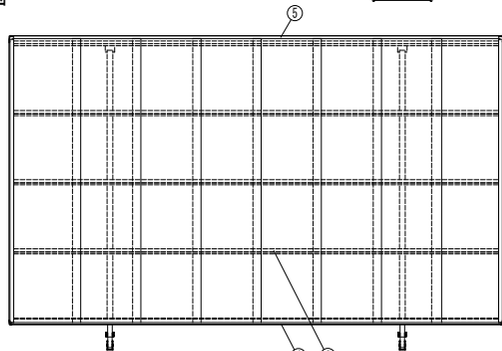
■基礎配置図



■姿図



土間コンクリート考慮基礎の場合



独立基礎の場合

■基礎寸法表

間口呼称	奥行呼称	独立基礎						土間コンクリート考慮基礎									
		地耐力 (kN/m ²)						地耐力 (kN/m ²)									
		30		50		100		共通		30		50		100		共通	
24	47	a・b	e	a・b	e	a・b	e	c	f	a・b	e	a・b	e	a・b	e	c	f
	53	1050		950		800		450		550	275	500	250	500	250	300	250
27	47	1150	300	1050	300	850	300	500	400	600	300			500	250	350	250
	53	1200		1100		950				650	325	550	275				

■製品寸法表

間口呼称	奥行呼称	高さ呼称	D	D1	L	L1	L2	H	H1	H2	H3
24	47	22	2438	2360.1	4734	967	2800	2200	2319.4	2436.1	2641.5
	53										
27	47	22	2746	2668.4	4734	967	2800	2200	2319.4	2468.5	2673.9
	53										

・H=2500の場合、H, H1, H2, H3に300足した寸法にしてください。

■サポート受け金具埋め込み位置

間口呼称	高さ呼称	A
24	22	2462
	25	2494
27	22	2774
	25	2806

■主要部材材質一覧

主要部材	材質	表面処理
①柱	アルミニウム合金	押出形陽極酸化塗装複合被膜
②梁	アルミニウム合金	押出形陽極酸化塗装複合被膜
③側柱	アルミニウム合金	押出形陽極酸化塗装複合被膜
④前枠	アルミニウム合金	押出形陽極酸化塗装複合被膜
⑤後枠	アルミニウム合金	押出形陽極酸化塗装複合被膜
⑥母屋	アルミニウム合金	押出形陽極酸化塗装複合被膜
⑦サポート大	アルミニウム合金	押出形陽極酸化塗装複合被膜
⑧サポート小	アルミニウム合金	押出形陽極酸化塗装複合被膜

- H: 高さ (G.L~梁下端)
- L: 奥行
- D: 間口
- D1: 柱芯~屋根根部
- H1: G.L~屋根下端
- H2: G.L~梁下端
- H3: G.L~屋根上端
- L1: 柱芯~屋根根部
- L2: 柱芯々
- P: 垂木ピッチ
- A: 柱根部~サポート受け芯
- a: 基礎 (間口方向)
- b: 基礎 (奥行方向)
- e: 基礎 (柱芯~基礎根部)
- c: 基礎 (サポート間口・奥行)
- f: 基礎 (サポート深さ)

※本図は、ファクトポート 600タイプ 47-27を示す

変更記事

設計監理

施工

図面内容

カーポート ファクトポート
単体セット 着脱式サポート 納まり図

工事名

照査 担当 作図 尺度

御承認印

年月日

図番

YKK AP

通し図番

© 施工-A1