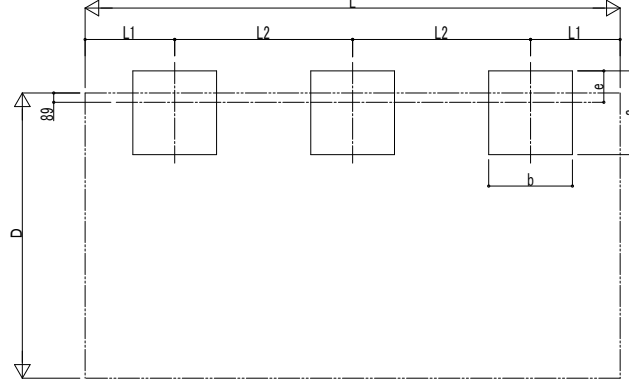
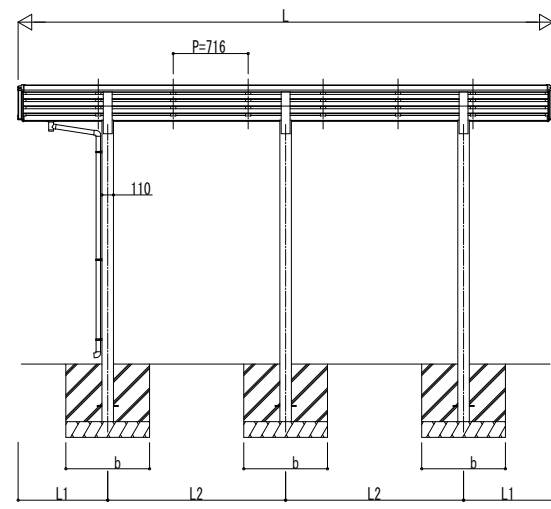
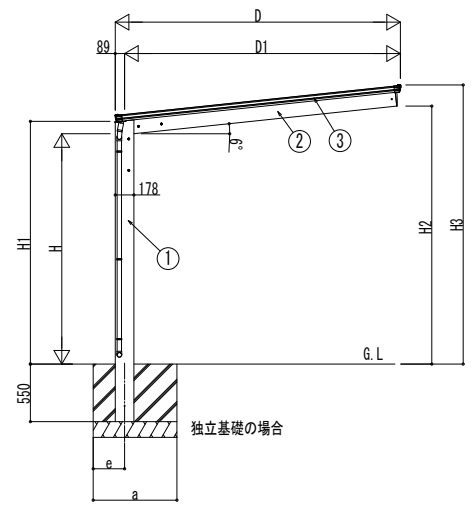
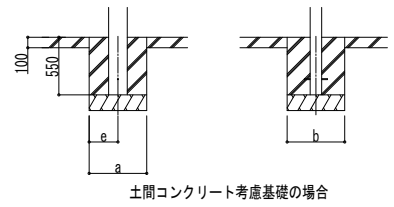
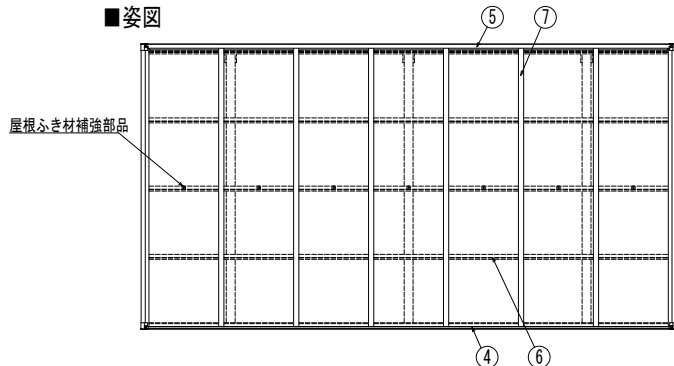


■基礎配置図



■姿図



■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)													
		30		50		100		30		50		100			
		a・b	e	a・b	e	a・b	e	a・b	e	a・b	e	a・b	e		
24	51	1000	300	950	300	750	300	550	275	550	275	550	275		
	57	800				600		300							
27	51	1100		1000		850	900	650	325	650	325	550	275	550	275
	57	1150		1100		950									
30	51	1200				950									

■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	51	22	2422	2332.8	5112	856	1700	2200	2318.2	2432.2	2634
	57				5828	914	2000				
27	51		5112	856	1700	2200	2318.2	2463.9	2665.8		
	57		5828	914	2000						
30	51		3026	2937.5	5112	856	1700			2495.7	2697.5

・H=2500(H=2800)の場合、H, H1, H2, H3に300(600)足した寸法にしてください。

■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 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜
②梁	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜
③側枠	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜
		オレフィン系樹脂 化粧シート貼り
④前枠	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜
		オレフィン系樹脂 化粧シート貼り
⑤後枠	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜
		オレフィン系樹脂 化粧シート貼り
⑥母屋	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜
⑦垂木	アルミニウム合金 押出形材	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~屋根端部
- H1: G.L~屋根下端
- H2: G.L~梁下
- H3: G.L~屋根上端
- L1: 柱芯~屋根端部
- L2: 柱芯々
- P: 垂木ピッチ
- a: 基礎 (間口方向)
- b: 基礎 (奥行方向)
- e: 基礎 (柱芯~基礎端部)

※本図はエフルージュFIRST 1500タイプ 1台用 ハイデザイン 51-27を示す

変更記事	設計監理	工事名	照査	担当	作図	尺度	御承認印	図番
	施工	カーポート エフルージュ FIRST 1500タイプ 1台用 単体セット(ハイデザイン) 納まり図						YKK ap
								通し図番
								年 月 日

