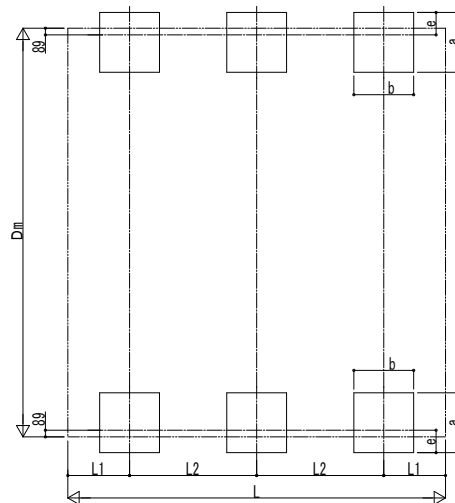
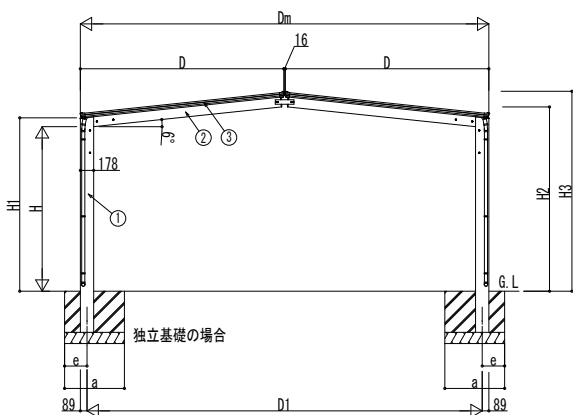
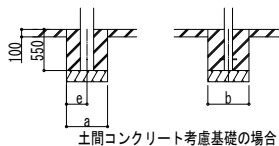
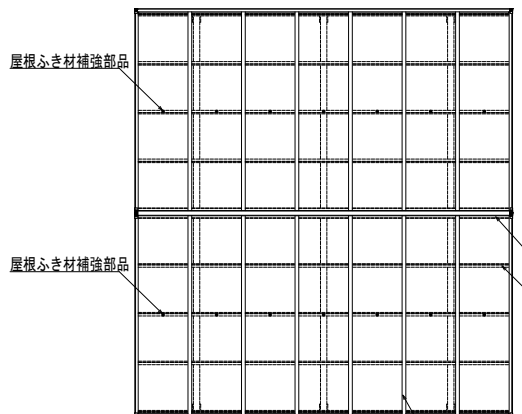


■基礎配置図



■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)						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+24	51	1000	300	950	300	750	300	550	275	550	275	550	275
	57			1000		800		600	300				
27+27	51	1150	300	1100	300	850	300	650	325	550	275	550	275
	57					900							
30+30	51	1200				950							

■製品寸法表

間口呼称	奥行呼称	高さ呼称	Dm	D	D1	L	L1	L2	H	H1	H2	H3
24+24	51	22	4860	2422	4681.6	5052	826	1700	2200	2318.2	2432.2	2641.5
	57					5768	884	2000				
27+27	51	22	5464	2724	5286.2	5052	826	1700	2200	2318.2	2463.9	2673.3
	57					5768	884	2000				
30+30	51		6068	3026	5890.9	5052	826	1700			2495.7	2705.1

・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	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側枠	アルミニウム合金 押出形	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	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垂木	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

Dm: 間口 (M合掌)

D: 間口

D1: 柱芯々

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 M51・27・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 M合掌セット 納まり図						通し図番

設計監理	工事名	照査	担当	作図	尺度	御承認印
施工	カーポート エフルージュ FIRST 1500タイプ 1台用 M合掌セット 納まり図					

工事名	照査	担当	作図	尺度	御承認印	図番
カーポート エフルージュ FIRST 1500タイプ 1台用 M合掌セット 納まり図						通し図番

図番	通し図番

