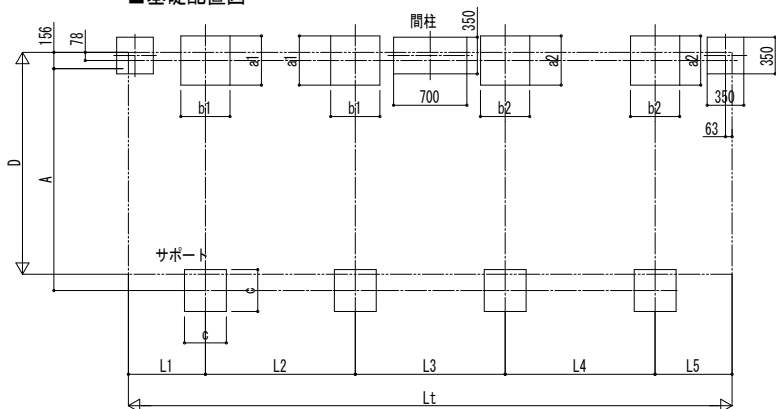
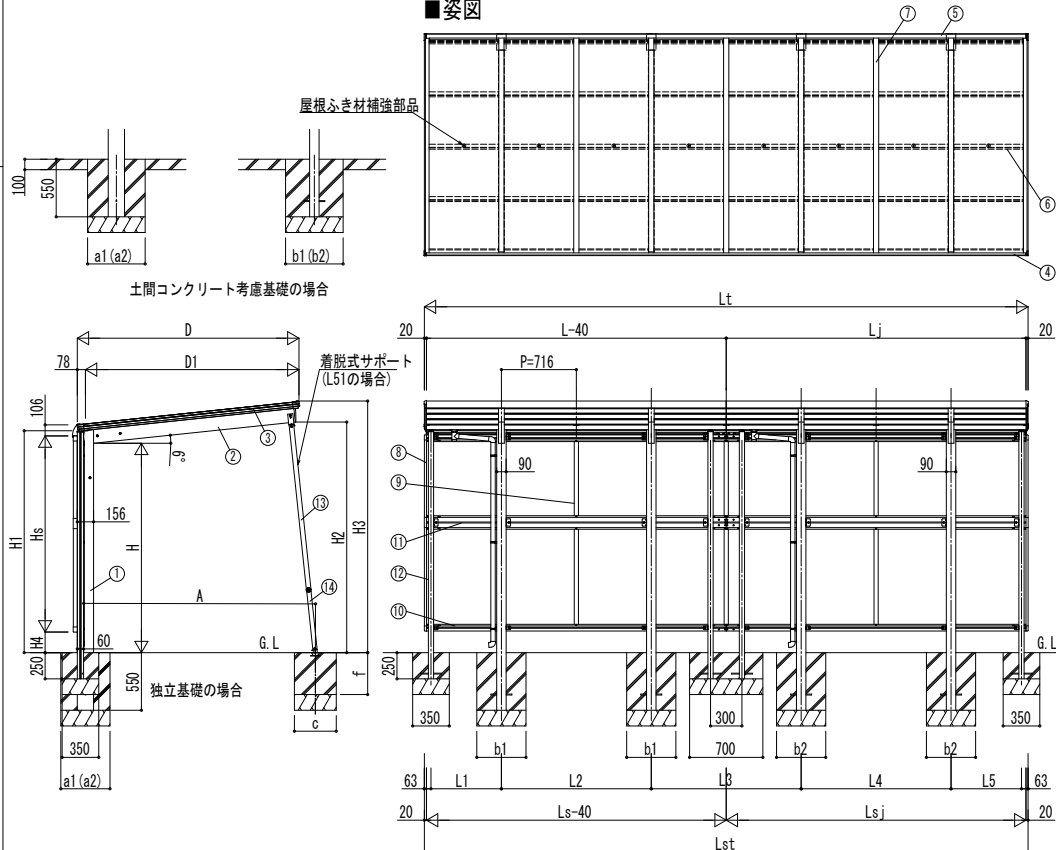


■基礎配置図



■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 <sup>2</sup> )						地耐力 (kN/m <sup>2</sup> )									
		30		50		100		共通		30		50		100		共通	
21	22+22	800	800	700	700	600	600	-	-	500	500	500	500	500	500	-	-
	29+29	900	900	800	800	600											
	51+22	800	800	700	700	600											
	51+29	900	1050	800	800	850											
	51+51	1150	1150	1050	850	850											

■製品寸法表

間口呼称	奥行呼称	高さ呼称	D	D1	Lt	L	Lj	L1	L2	L3	L4	L5	Lst	Ls	Lsj	H	H1	H2	H3
21	22+22	20	2118	2040.3	4336	2188	2148	557	1074	1074	1074	557	4336	2188	2148	2000	2119.5	2202.6	2403.4
	29+29				5768	2904	2864	736	1432	1432	1432	736	5768	2904	2864				
	51+22				7200	3200	2148	1593	1074	557	7200	2148	2148	2864					
	51+29				7916	5052	2864	1076	2900	1772	1432	736	7916	5052	2864				
	51+51				10064	5012	5012	2112	2900	1076	10064	5012	5012						

・H=2500の場合、H, H1, H2, H3に500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 ■サイドパネル高さ寸法表

間口呼称	高さ呼称	A
21	20	2119
	25	2171

サイドパネル高さ	高さ呼称	Hs	H4
08	20	836	1234
10		1036	1034
17		1673	397
19		1873	197
21	25	2073	497

・H=2500の場合、H4に500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
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
⑧サイドパネル側枠	アルミニウム合金 押出形	陽極酸化塗装複合被膜
⑨サイドパネルたて材	アルミニウム合金 押出形	陽極酸化塗装複合被膜
⑩サイドパネル上下枠	アルミニウム合金 押出形	陽極酸化塗装複合被膜
⑪サイドパネル中棧	アルミニウム合金 押出形	陽極酸化塗装複合被膜
⑫間柱	アルミニウム合金 押出形	陽極酸化塗装複合被膜
⑬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
⑭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)  
 Hs: サイドパネル高さ  
 Lt: 奥行 (単体+連結部)  
 L: 奥行 (単体)  
 Lj: 奥行 (連結部)  
 Lst: サイドパネル長さ (単体+連結部)  
 Ls: サイドパネル長さ (単体)  
 Lsj: サイドパネル長さ (連結部)  
 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  
 H4: G.L~サイドパネル下端  
 L1, 5: 柱芯~屋根端部  
 L2~4: 柱芯々  
 P: 垂木ピッチ  
 A: 柱端部~サポート受け芯  
 a1, 2: 基礎 (間口方向)  
 b1, 2: 基礎 (奥行方向)  
 c: 基礎 (サポート間口・奥行)  
 f: 基礎 (サポート梁さ)

※本図はエフルージュ FIRST ミニ 1500タイプ J29・29-21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	図面内容 サイクルサポート エフルージュ FIRST ミニ 1500タイプ 奥行連結セット サイドパネル 納まり図						YKK AP
								通し図番
								年 月 日