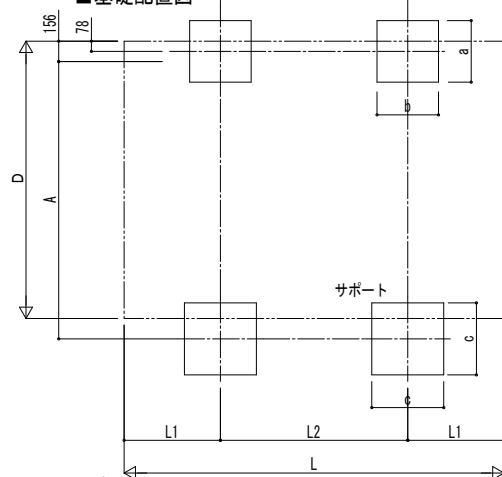
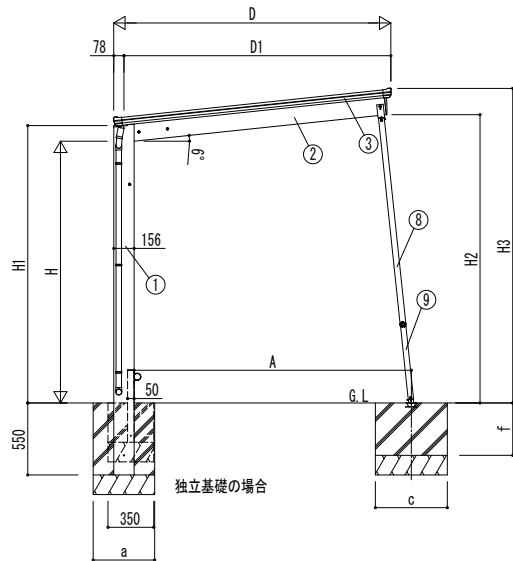
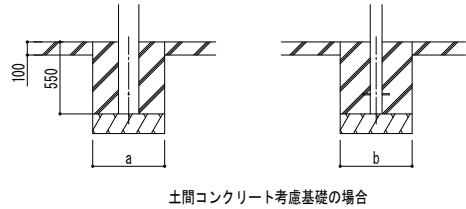
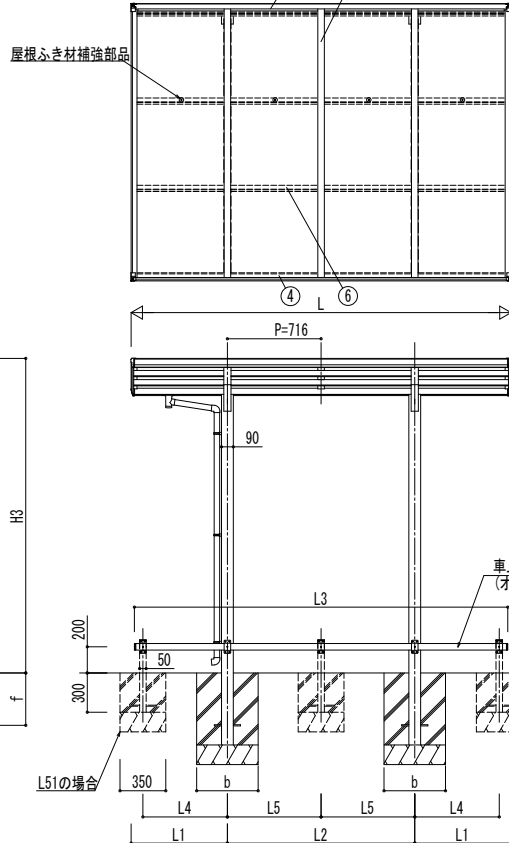


■基礎配置図



■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	共通	30	50	100	共通		
21	22	800	700	600	350	400	500	500	500	300	250
	29	900	800				350			350	
	51	1150	1050	850	500		550	350			

■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
21	22	20	2118	2040.1	2188	557	1074	2000	2119.5	2202.6	2403.4
	29				2904	736	1432				
	51				5052	1076	2900				

・H=2500(H=2800)の場合、H, H1, H2, H3に500(800)足した寸法にしてください。

■車止めバー寸法表

間口呼称	奥行呼称	L3	L4	L5
21	22	2138	-	-
	29	2854	-	-
	51	5002	986	1450

■サポート受け金具埋め込み位置

間口呼称	高さ呼称	A
21	20	2119
	25	2171
	28	2203

■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
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
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
⑧サポート木	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜
⑨サポート小	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~梁下端
H3: G.L~屋根上端
L1: 柱芯~屋根端部
L2: 柱芯々
L3: 車止めバー
L4, 5: 補助柱芯々
A: 柱端部~サポート受け芯
a: 基礎 (間口方向)
b: 基礎 (奥行方向)
c: 基礎 (サポート間口・奥行)
f: 基礎 (サポート深さ)

※本図は、エフルージュ FIRST Z ミニ 750タイプ 29-21を示す。

変更記事	設計整理
	施工

図面内容	サイクルサポート エフルージュ FIRST Z ミニ 750タイプ 単体セット 着脱式サポート 納まり図
------	---

工事名	工事	照査	担当	作図	尺度	御承認印
図面内						
年月日						

YKK AP
図番
通し図番
年 月 日
施工-A1