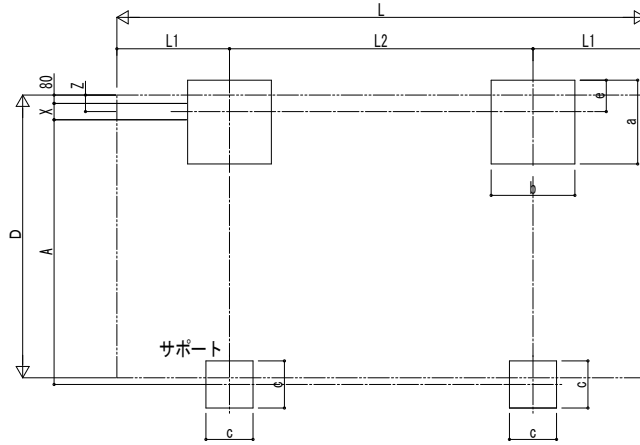
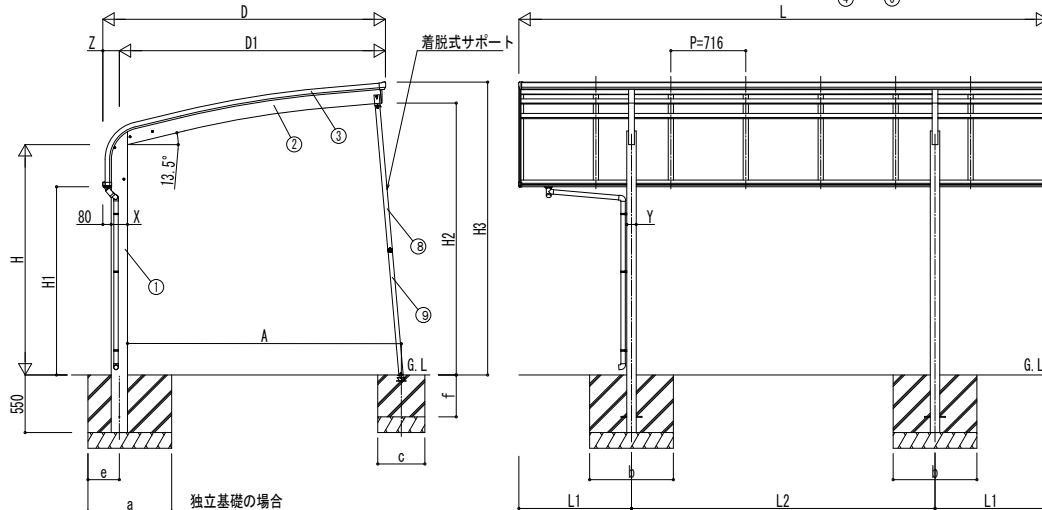
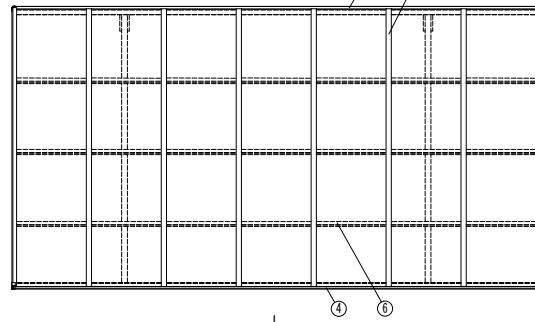
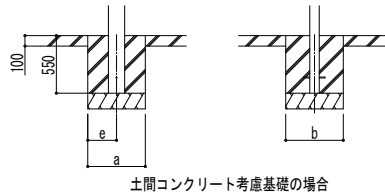


■基礎配置図



■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)				地耐力 (kN/m ²)				地耐力 (kN/m ²)			
		30		50		100		共通		30		50		100		共通	
24	51	a・b	e	a・b	e	a・b	e	c	f	a・b	e	a・b	e	a・b	e	c	f
	57	1300		1200		1000		450		650	325	600	300	500	250	450	
27	51	300	e	1250	300	1100	e	500	400	700	350	650	325	550	275	500	250
	57			1400						1300	1150	750	375				
30	51	300	e	1350	300	1250	e	550	f	800	400	750	375	600	300	550	
	57			1500						1400	1250	800	400	750	375	600	300

■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	X	Y	Z
24	51	22	2400	2242.6	5052	1076	2900	2200	1797.5	2547.7	2747.9	156	90	158
	57				5768	1234	3300							
27	51	22	2700	2542.6	5052	1076	2900	2200	1793.2	2591.2	2792.7	178	110	169
	57				2531.3	5768	1234							
30	51	22	3000	2831.5	5052	1076	2900	2200	1793.2	2663.4	2864.8	178	110	169
	57				5768	1234	3300							

・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。

■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	2309
	25	2336
	28	2362
27	22	2614 <2591>
	25	2640 <2617>
	28	2666 <2643>
30	22	2897
	25	2923
	28	2950

・◇はX:178の場合を示します。

■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	有機極酸化塗装複合被膜
②梁	アルミニウム合金 押出形	有機極酸化塗装複合被膜
③側枠	アルミニウム合金 押出形	有機極酸化塗装複合被膜
④前枠	アルミニウム合金 押出形	有機極酸化塗装複合被膜
⑤後枠	アルミニウム合金 押出形	有機極酸化塗装複合被膜
⑥母屋	アルミニウム合金 押出形	有機極酸化塗装複合被膜
⑦垂木	アルミニウム合金 押出形	有機極酸化塗装複合被膜
⑧サポート大	アルミニウム合金 押出形	有機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	有機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: 柱端部~サポート受け芯
- X: 柱(間口方向)
- Y: 柱(奥行方向)
- Z: 柱芯(間口方向)
- a: 基礎 (間口方向)
- b: 基礎 (奥行方向)
- e: 基礎 (柱芯~基礎端部) ※本図はアリュース キャップ 600タイプ 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	図面内容						通し図番
		カーポート アリュース キャップ 600タイプ 単体セット 着脱式サポート 納まり図						年月日