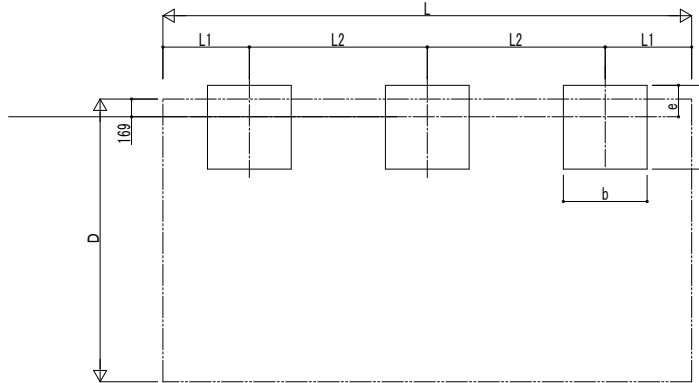


■基礎配置図



■基礎寸法表

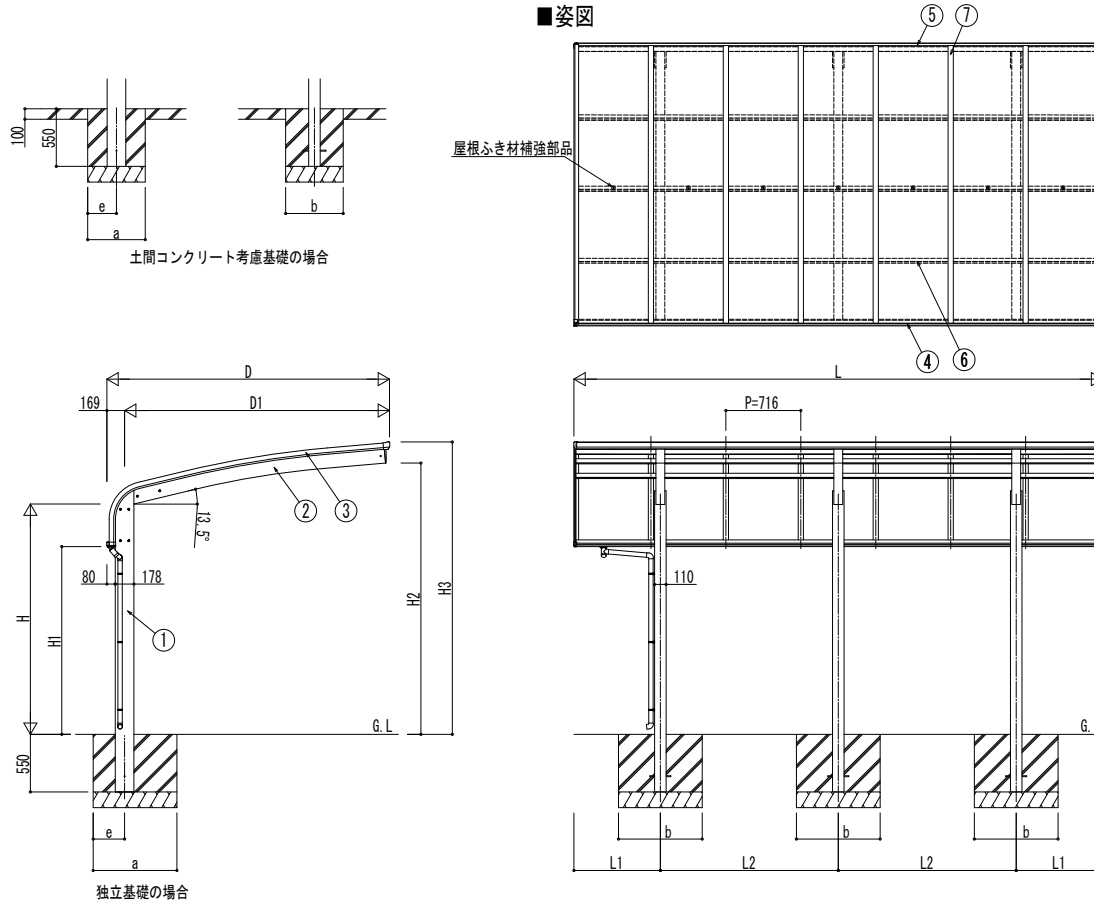
間口呼称	奥行呼称	独立基礎						土間コンクリート考慮基礎					
		地耐力[kN/m <sup>2</sup> ]						地耐力[kN/m <sup>2</sup> ]					
		30		50		100		30		50		100	
27	51	a・b	e	a・b	e	a・b	e	a・b	e	a・b	e	a・b	e
30		1250	300	1150	300	1000	300	650	325	550	275	550	275
		1300		1250		1050		700	350	600	300	550	275

■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
27	51	22	2700	2531.3	5052	826	1700	2200	1793.2	2591.2	2792.7
30			3000	2831.5						2663.4	2864.8

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

■図



■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
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

- 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)

※本図はアリユースキャップ 1500タイプ 51-27を示す

変更記事

---



---



---

設計監理

施工

工事名

工事

図面内容 カーポート アリユース キャップ 1500タイプ  
単体セット 納まり図

照査

担当

作図

尺度

御承認印

年月日

図番

通し図番