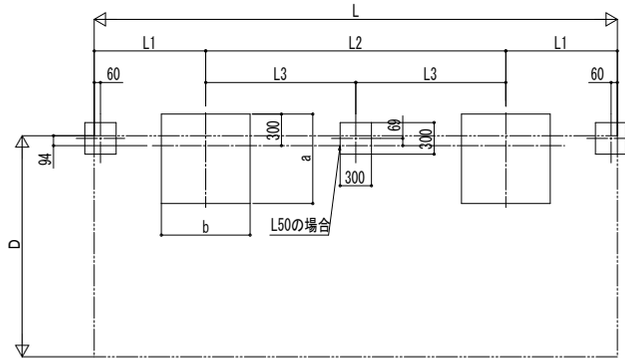


■基礎配置図



■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
21	20	a・b	a・b	a・b	a・b	a・b	a・b
	30	750	650	600	600	600	600
	50	900	800	600	600	600	600
	50	1100	1000	850			

■間口-高さ寸法表

間口呼称	D	D1	D2	Ds	D3	高さ呼称	H	H1	H2	H3
21	2100	2006	1921	2100	1050	20	2000	2223	2118	2305

※H=2500の場合、H、H1、H2、H3に500足した寸法にしてください。

■奥行寸法表

奥行呼称	L	L1	L2	L3	L4	Ls
20	2010	542	926	-	537	2000
30	3010	742	1526	-	737	3000
50	5010	1068	2874	1437	1063	5000

■腰・妻パネル高さ寸法表

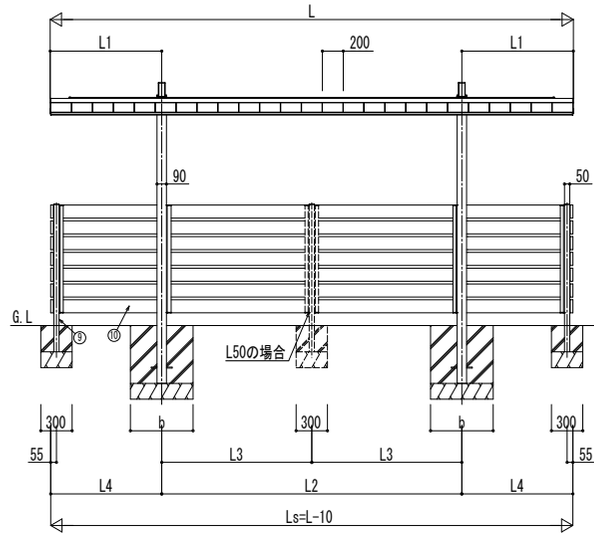
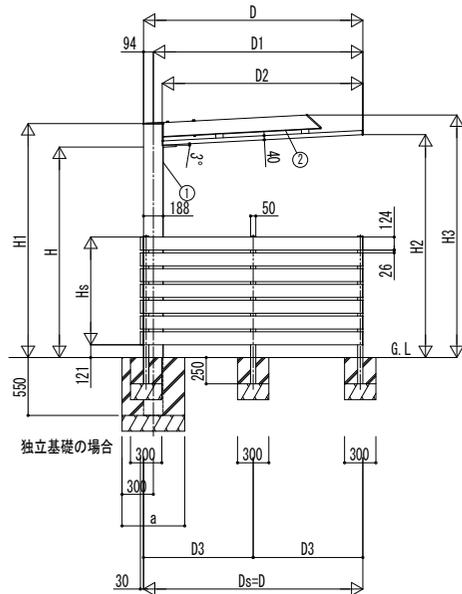
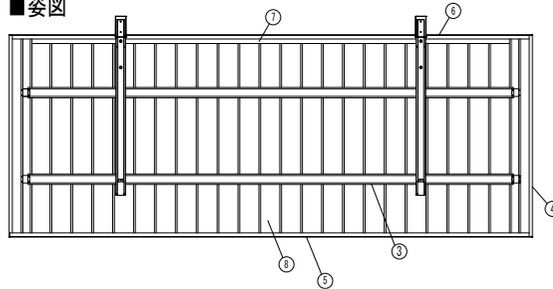
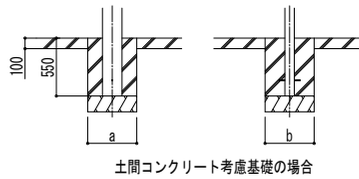
腰・妻パネル 高さ呼称	Hs
08	874
10	1024

■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母屋	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜
④側枠	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜
⑤前枠	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜
⑥後枠	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜
⑦雨樋	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜
⑧屋根材	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜
⑨間柱	アルミニウム合金 押出形材	陽極酸化塗装複合被膜
⑩格子	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~屋根下端)  
 Hs: 腰・妻パネル高さ  
 L: 奥行  
 Ls: 腰パネル長さ  
 D: 間口  
 D1: 柱芯~屋根端部  
 D2: 屋根部外々  
 Ds: 妻パネル長さ  
 H1: G.L~柱上  
 H2: G.L~屋根下  
 H3: G.L~梁上  
 L1: 柱芯~屋根端部  
 L2: 柱芯々  
 L3: 柱芯~間柱芯  
 a: 基礎 (間口方向)  
 b: 基礎 (奥行方向)

■姿図



※本図はブレーションーフ ミニ 50-21 H20を示す。

変更記事

設計監理

施工

図面内職

納まり図

工事名

工事

図面内職

腰・妻パネル ブレーションーフ ミニ 横格子 600タイプ

納まり図

照査

担当

作図

尺度

御承認印

図番

通し図番

年月日