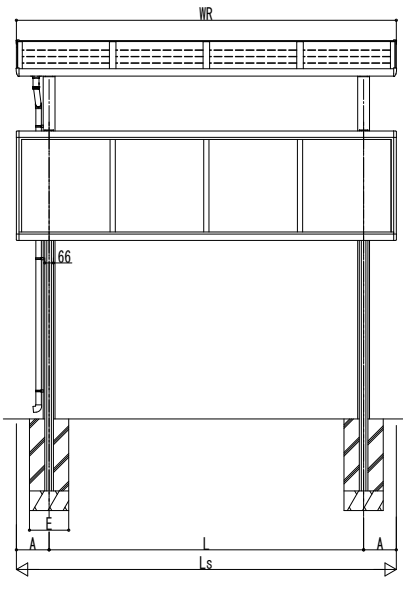
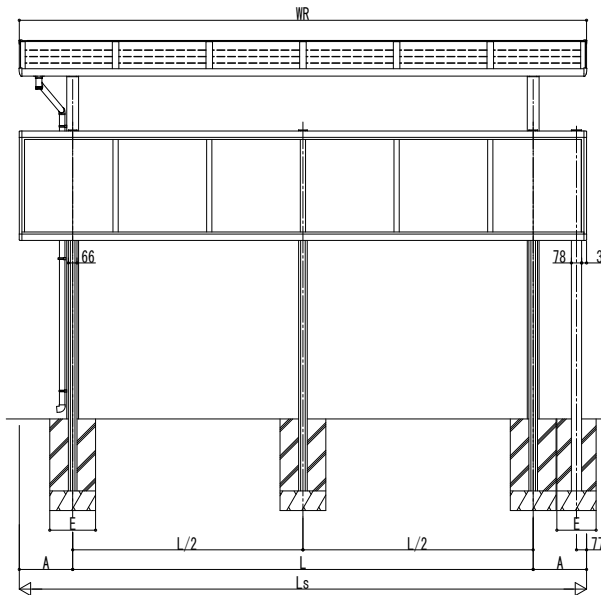


前面パネル

単体
h=2200, 2700-1間, 1.5間
→柱本数: 2本

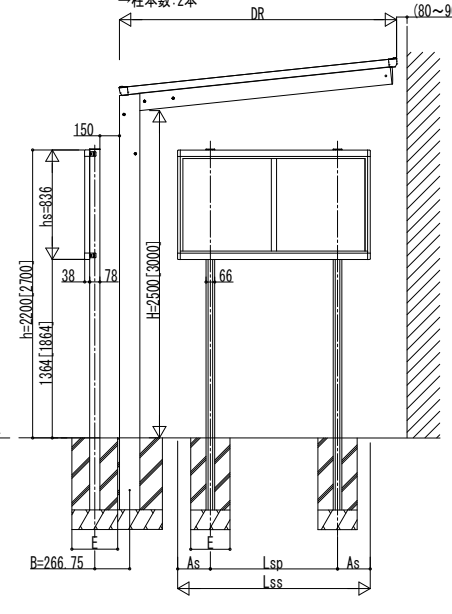


単体
h=2200, 2700-2間, 2.5間
→柱本数: 3本



側面パネル

単体
h=2200, 2700-5尺
→柱本数: 2本



※[]はh=2700の場合

■前面パネル-単体

h	呼称幅	WR	Ls	柱本数	L	A
2200	1 間	2188	2188	2	1528	330
	1.5 間	2904	2904		2244	
2700	2 間	3620	3620	3	2960	408
	2.5 間	4336	4336		3520	

呼称奥行	DR
4 尺	1199
5 尺	1499
6 尺	1799
7 尺	2118.5

■側面パネル-単体

h	呼称幅	Lss	柱本数	Lsp	As
2200	5 尺	1472	2	972	250
2700					

■基礎寸法 (E)

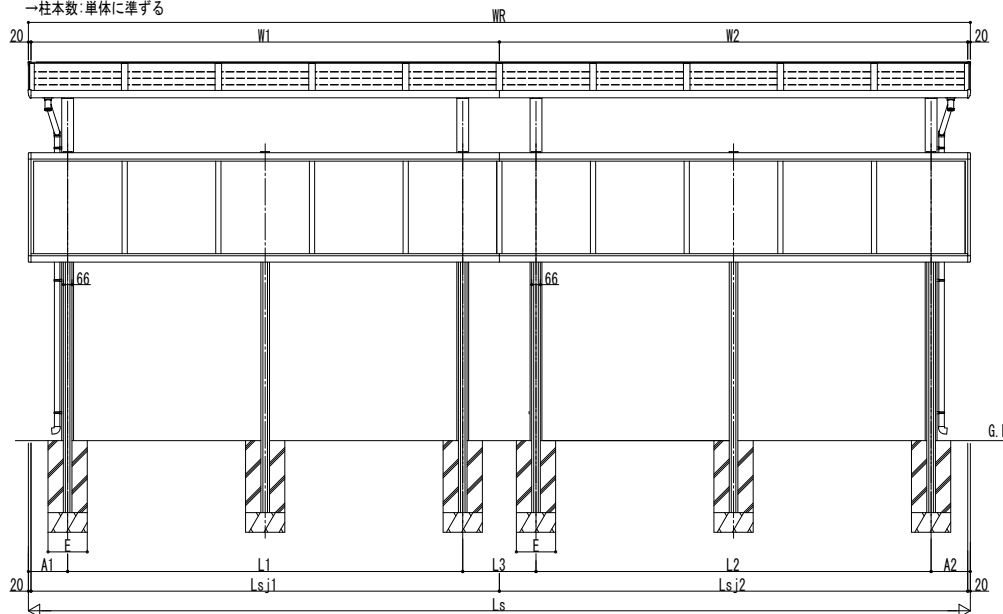
前面パネル

h	呼称幅	独立基礎	土間コンクリート 考慮基礎
2200	1 間	300	300
	1.5 間		
	2 間		
2700	2.5 間	350	300
	1 間	300	
	1.5 間	350	
2700	2 間	400	300
	2.5 間	450	

側面パネル

h	呼称奥行	独立基礎	土間コンクリート 考慮基礎
2200	5尺	300	300
2700			

連結
h=2200, 2700-3~4間
→柱本数: 単体に準ずる



■前面パネル-連結

呼称幅	WR	W1	W2	Ls	Lsj1	Lsj2	L3
3 間 (1.5+1.5)	5768	2864	2864	5768	2864	2864	620
3.5 間 (1.5+2)	6484	2864	3580	6484	2864	3580	620
4 間 (2+2)	7200	3580	3580	7200	3580	3580	620

※L1, L2, A1, A2は単体に準ずる
※基礎寸法は単体に準ずる

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					年 月 日	通し図番
		前面/側面パネル 単体 連結 1段 (hs=936) h=22 27 納まり図						