

■間口

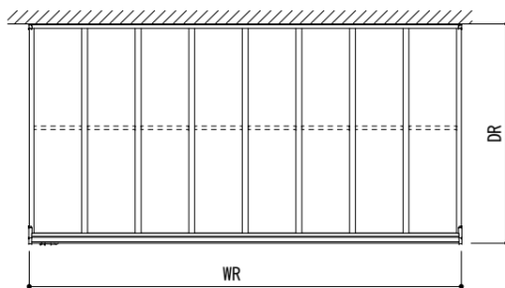
間口	単棟		連棟		WR	P	n	n1	n2	L(A:標準)	L1	L2	A(標準)
	W	W(単棟)	W(連棟)										
単棟	1.0間	1820	-	-	1850	455	4	-	-	1665	-	-	92.5
	1.5間	2730	-	-	2760		6	-	-	2575	-	-	
	2.0間	3640	-	-	3670		8	-	-	3485	-	-	
	2.5間	4550	-	-	4580		10	-	-	4395	-	-	
連棟	2.5間(1.0+1.5)	-	1820	2730	4580	-	4	6	4395	1742.5	2652.5	-	
	3.0間(1.5+1.5)	-	2730	2730	5490	-	6	6	5305	2652.5	2652.5	-	
	3.5間(1.5+2.0)	-	2730	3640	6400	-	6	8	6215	2652.5	3562.5	-	
	4.0間(2.0+2.0)	-	3640	3640	7310	-	8	8	7125	3562.5	3562.5	-	

■出幅・高さ

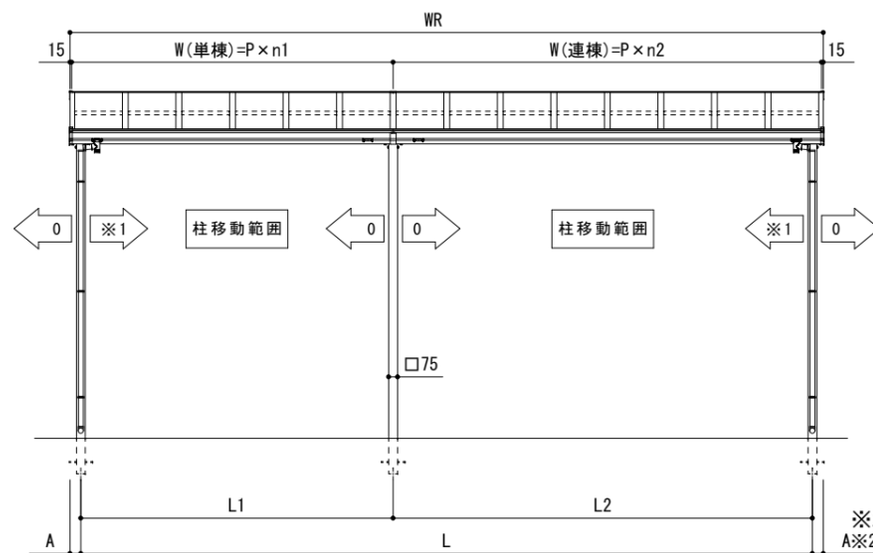
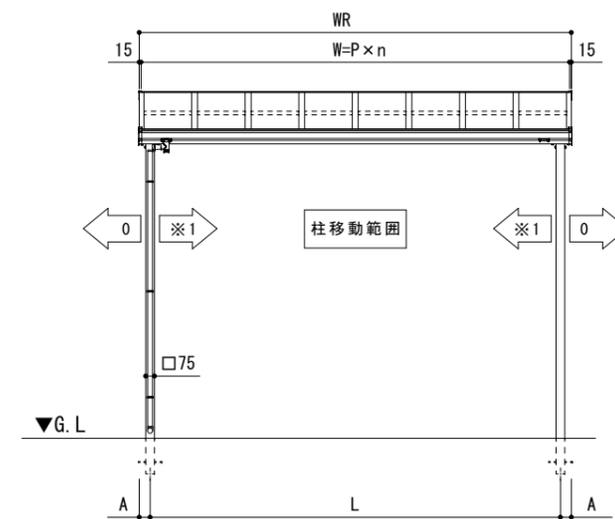
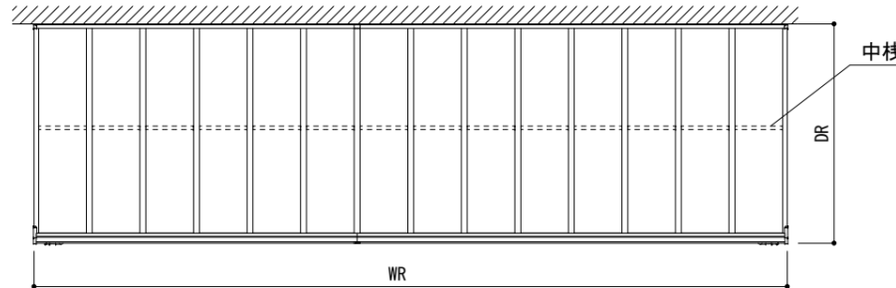
屋根形状	出幅	D	DR	間口						中棧本数
				単棟			連棟			
				1.0~2.0間		2.5間		2.5間		
HR	標準柱		HR	標準柱						
	Hmax	HN		Hmax	HN					
Fタイプ	3尺	870	960	285.8	2785.8	2718.3	310.8	2810.8	2743.3	0
	4尺	1170	1260	338.7	2838.7	2771.2	363.7	2863.7	2796.2	1
	5尺	1470	1560	391.6	2891.6	2824.1	416.6	2916.6	2849.1	
	6尺	1770	1860	444.5	2944.5	2877.0	469.5	2969.5	2902.0	2
	7尺	2070	2160	522.4	3022.4	2954.9	-	-	-	
	8尺	2370	2460	575.3	3075.3	3007.8	-	-	-	
9尺	2670	2760	628.2	3128.2	3060.7	-	-	-		
Rタイプ	3尺	870	965	431.2	2931.2	2863.7	456.2	2956.2	2888.7	0
	4尺	1170	1265	484.1	2984.1	2916.6	509.1	3009.1	2941.6	1
	5尺	1470	1565	537.0	3037.0	2969.5	562.0	3062.0	2994.5	
	6尺	1770	1865	589.9	3089.9	3022.4	614.9	3114.9	3047.4	2
	7尺	2070	2165	667.8	3167.8	3100.3	-	-	-	
	8尺	2370	2465	720.7	3220.7	3153.2	-	-	-	
9尺	2670	2765	773.6	3273.6	3206.1	-	-	-		

※中棧本数：垂木1ピッチ当りの本数
 ※ロング柱の場合は+500mm
 ※連棟の高さは間口1.0~2.0間と同じ

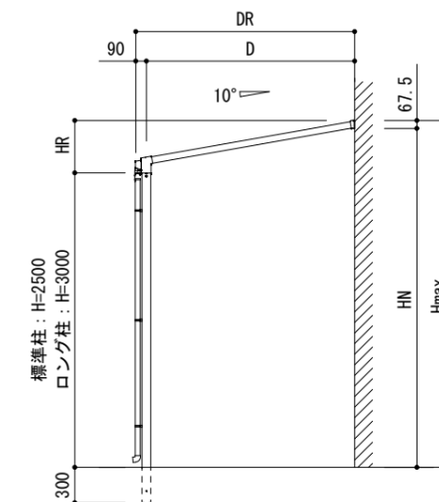
【単棟】



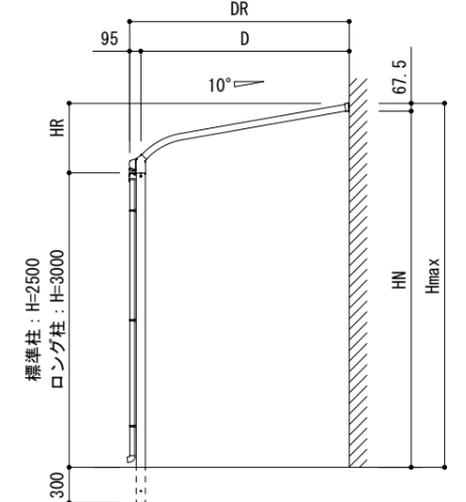
【連棟】



【Fタイプ】



【Rタイプ】



本図は下記を表す。

- ・平面図・正面図：
 - [単棟]1500N/m² 2.0間6尺 Fタイプ
 - [連棟]1500N/m² 3.5間(1.5間+2.0間) 6尺 Fタイプ
- ・側面図：6尺 Fタイプ・Rタイプ

- W：躯体柱芯々
- L、L#：柱の中心間距離
- WR：屋根幅
- P：垂木ピッチ
- A：柱芯～屋根端部
- ※1：507.5以下 かつ (WR/4)~92.5以下
- ※2：144<A<316 は 呼樋施工不可(別途ジャバラ必要)

- D：出幅
- DR：屋根出幅
- H：G.L～前枠下端
- HR：前枠下端～垂木掛け上端
- Hmax：G.L～垂木掛け上端
- HN：G.L～垂木掛け下端

変更記事	設計監理	殿	工事名	ソレイド テラス	照査	担当	作図	尺度	御受領印	Daisen (株)大仙	図番 05
	施工	殿	図面名	標準桁 1500N/m ² 3~9尺 単棟・連棟				1/60	年月日		