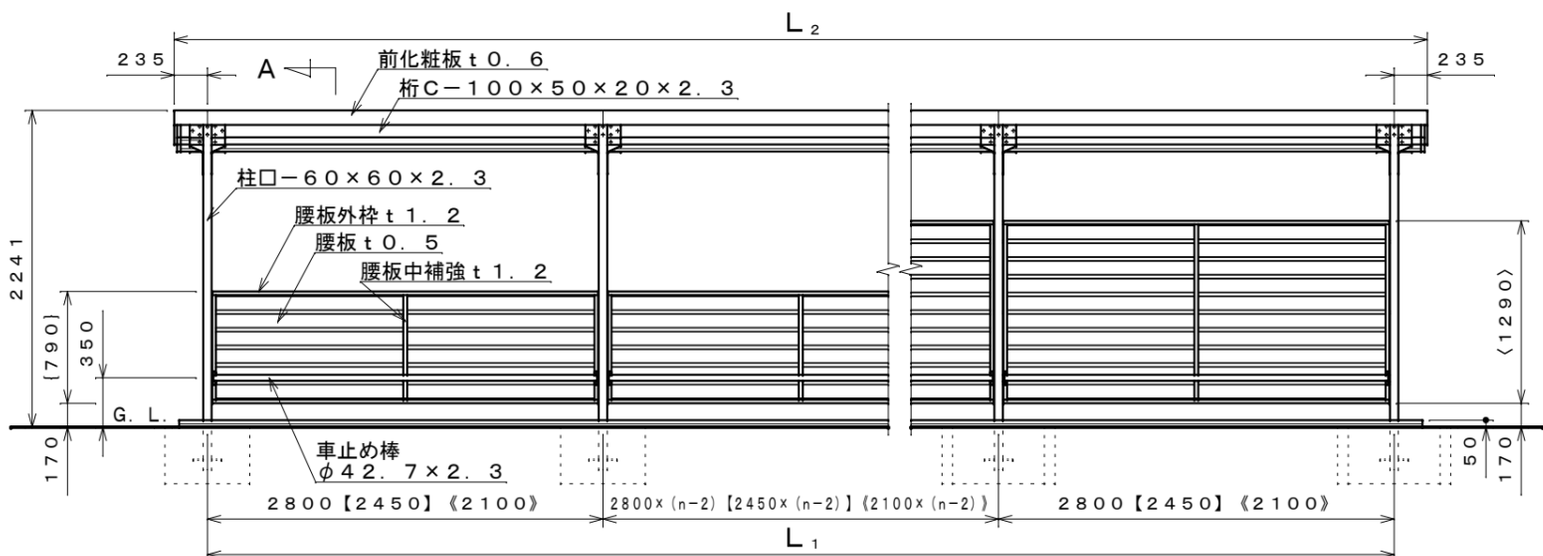
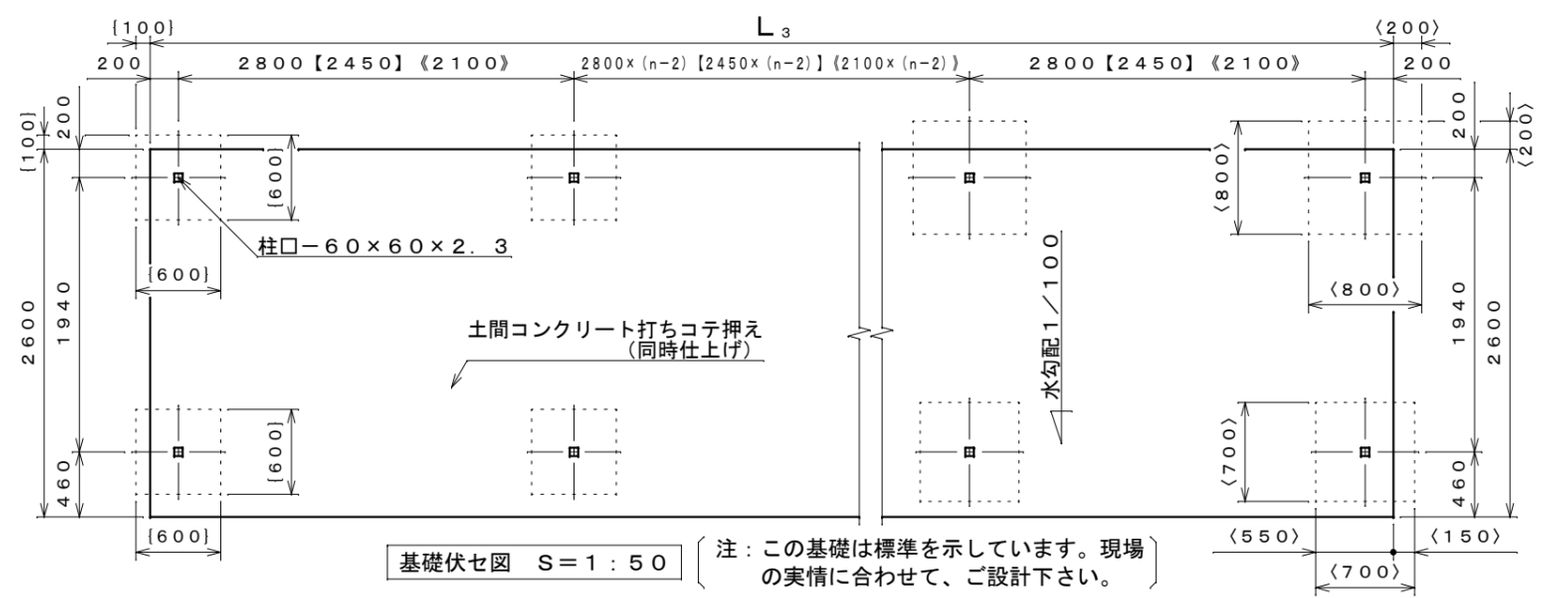


平面図 S=1:50



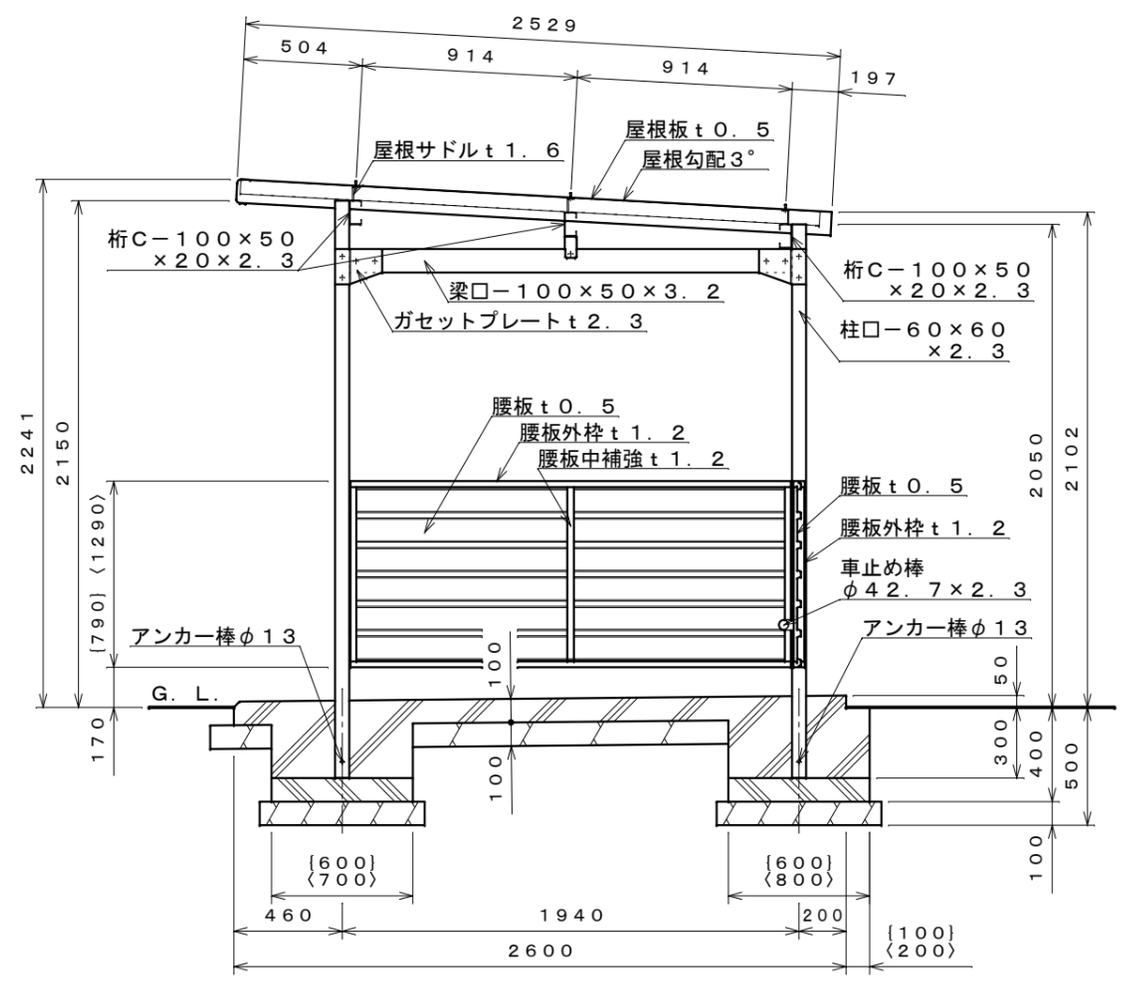
正面図 S=1:50



基礎伏せ図 S=1:50 (注: この基礎は標準を示しています。現場の実情に合わせて、ご設計下さい。)

スパン数	連棟寸法表 (mm)								
	SP13GTNAS (スパン2800mm)			SP12GTNAS (スパン2450mm)			SP11GTNAS (スパン2100mm)		
	L ₁ (柱間長さ)	L ₂ (屋根長さ)	L ₃ (基礎長さ)	L ₁ (柱間長さ)	L ₂ (屋根長さ)	L ₃ (基礎長さ)	L ₁ (柱間長さ)	L ₂ (屋根長さ)	L ₃ (基礎長さ)
1	2800	3270	3200	2450	2920	2850	2100	2570	2500
2	5600	6070	6000	4900	5370	5300	4200	4670	4600
3	8400	8870	8800	7350	7820	7750	6300	6770	6700
4	11200	11670	11600	9800	10270	10200	8400	8870	8800
5	14000	14470	14400	12250	12720	12650	10500	10970	10900
6	16800	17270	17200	14700	15170	15100	12600	13070	13000
7	19600	20070	20000	17150	17620	17550	14700	15170	15100
8	22400	22870	22800	19600	20070	20000	16800	17270	17200
9	25200	25670	25600	22050	22520	22450	18900	19370	19300
10	28000	28470	28400	24500	24970	24900	21000	21470	21400
n	2800×n	(2800×n)+470	(2800×n)+400	2450×n	(2450×n)+470	(2450×n)+400	2100×n	(2100×n)+470	(2100×n)+400

- 注1. 【 】内の寸法はSP12GTNAS・SP12GTNBSの場合を示す。
- 注2. 《 》内の寸法はSP11GTNAS・SP11GTNBSの場合を示す。
- 注3. { }内の寸法はSP13GTNAS・SP12GTNAS・SP11GTNASの場合を示す。
- 注4. < >内の寸法はSP13GTNBS・SP12GTNBS・SP11GTNBSの場合を示す。
- 注5. nは、連棟数を示す。

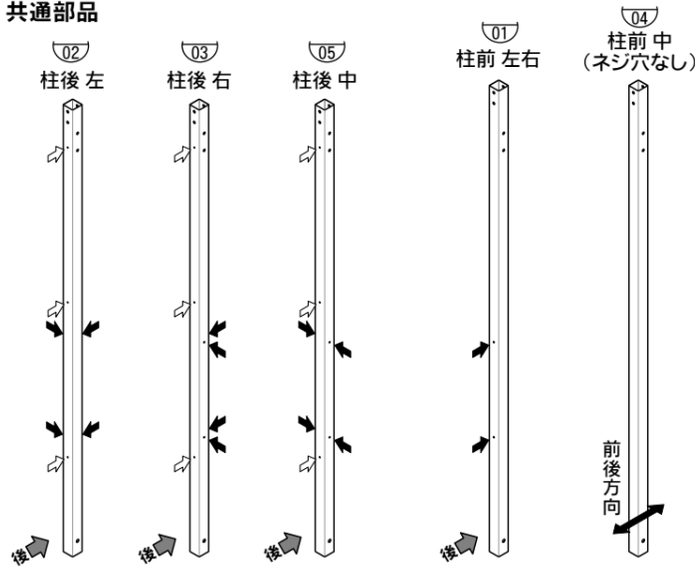


A-A断面図 S=1:30

【設置可能地域】 長期地耐力 50 kN/m²以上、垂直積雪量 100 cm以下、基準風速 V₀ 34 m/s以下、地表面粗度区分Ⅲ以上

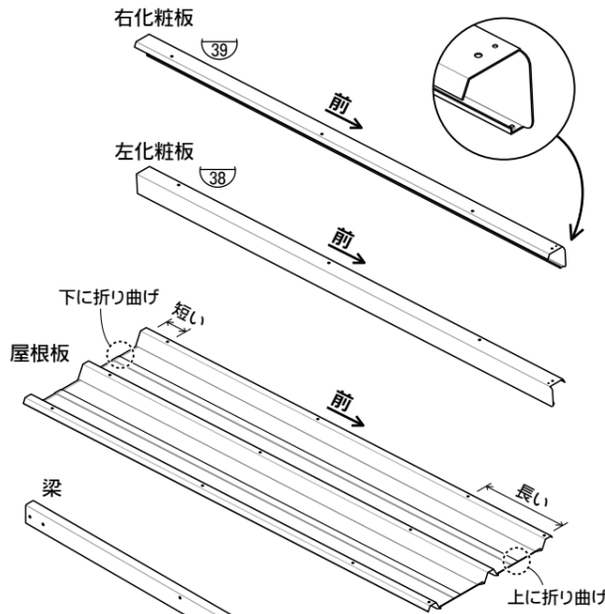
SP1GTNAS(腰板1段)・SP1GTNBS(腰板2段) 部品明細 図と表で、部品の数量を確認してください。

■ 共通部品



※腰板縦枠を取り付けるネジ穴の位置 (→)
 φ3.7mm穴の位置 (⇨: 使用しません)
 ※柱後中のφ3.7mm穴には、穴ふさぎシールが貼ってあります。

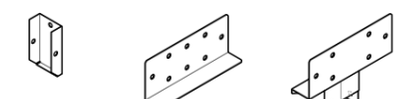
※一部の部品には部品番号シールが貼ってあります。この説明書では丸シールの下半分の番号を表記しています。



ガセットプレート左 ガセットプレート右



桁カバー 桁取付プレート 桁取付支柱



屋根サドル



桁左右



前面化粧板右



前面化粧板左



前面化粧板中



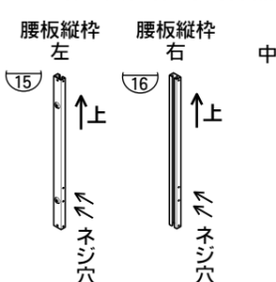
ネームプレート (シール)



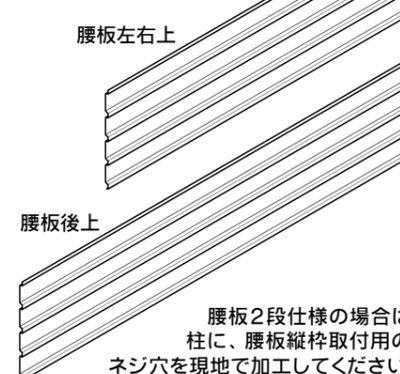
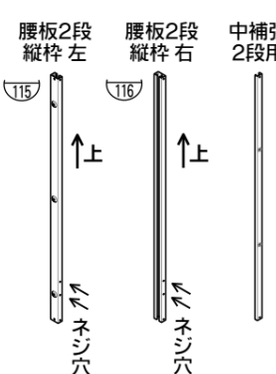
アンカー棒



■ 腰板1段仕様 専用部品



■ 腰板2段仕様 専用部品



腰板2段仕様の場合は柱に、腰板縦枠取付用のネジ穴を現地で加工してください。

機種別明細表

■ 専用部品以外は、腰板1段仕様・腰板2段仕様 共通 (K…基本部、L…連棟部)

番号	部品名	SP11GTNAS SP11GTNBS		SP12GTNAS SP12GTNBS		SP13GTNAS SP13GTNBS	
		K	L	K	L	K	L
01	柱前 左右	2		2		2	
04	柱前 中		1		1		1
02	柱後 左	1		1		1	
03	柱後 右	1		1		1	
05	柱後 中		1		1		1
	梁	2	1	2	1	2	1
	ガセットプレート 左	4	2	4	2	4	2
	ガセットプレート 右	4	2	4	2	4	2
17	腰板上枠 左右	2		2		2	
18	腰板下枠 左右	2		2		2	
119	腰板上枠 後	1	1				
219				1	1		
319	腰板下枠 後					1	1
120		1	1				
220	腰板 左右			1	1		
320						1	1
	腰板 後	1	1	1	1	1	1
	車止め棒取付金具	2	2	2	2	2	2
	車止め棒	1	1	1	1	1	1
131	桁	3	3				
231					3	3	
331	桁 左右					3	3
		桁取付プレート	4	2	4	2	4
	桁取付支柱	2	1	2	1	2	1

番号	部品名	SP11GTNAS SP11GTNBS		SP12GTNAS SP12GTNBS		SP13GTNAS SP13GTNBS	
		K	L	K	L	K	L
	桁カバー	6		6		6	
	屋根板	3.5	3	4	3.5	4.5	4
	屋根サドル	24	18	27	21	30	24
38	左化粧板	1		1		1	
39	右化粧板	1		1		1	
	前面化粧板 左	1		1		1	
	前面化粧板 右	1		1		1	
	前面化粧板 中	1	1	1	1	1	1
	アンカー棒	4	2	4	2	4	2
	ネームプレート	1		1		1	
	補修塗料	1		1		1	
	組立説明書	1		1		1	
	取扱説明書	1		1		1	
	基礎施工図	1		1		1	
	保証書	1		1		1	

■ 腰板1段仕様 専用部品

番号	部品名	SP11GTNAS SP11GTNBS	SP12GTNAS SP12GTNBS	SP13GTNAS SP13GTNBS
15	腰板縦枠 左	3	1	3
16	腰板縦枠 右	3	1	3
	中補強	6	2	6

■ 腰板2段仕様 専用部品

番号	部品名	SP11GTNAS SP11GTNBS	SP12GTNAS SP12GTNBS	SP13GTNAS SP13GTNBS
115	腰板2段縦枠 左	3	1	3
116	腰板2段縦枠 右	3	1	3
	中補強2段用	6	2	6
	腰板左右上	2		2
	腰板後上	1	1	1

注: 小数点を含む数量は、連棟数で合計した後、小数点以下を切り上げます。

ネジ個数表

■ 腰板1段仕様・腰板2段仕様 共通 (K…基本部、L…連棟部)

注: () 内は予備の個数で、全体の数量に含まれます。

部品名	機種	SP11GTNAS SP11GTNBS		SP12GTNAS SP12GTNBS		SP13GTNAS SP13GTNBS	
		K	L	K	L	K	L
M5×10トラスネジ (トラス小M5×10)		10(2)	2	10(2)	2	10(2)	2
M6×16 六角ボルト (アセットセムスM6×16棒先)		90(2)	42(2)	93(2)	45(2)	96(2)	48(2)
M6×20 六角ボルト (アセットセムスM6×20棒先)		5(2)	3	5(2)	4	6(2)	4
M6×45 六角ボルト (アセットセムスM6×45棒先)		7(1)	2	7(1)	2	7(1)	2
M6×55 六角ボルト (アセットセムスM6×55棒先)		2	2	2	2	2	2
M10×20 六角ボルト (トリマセムス M10×20 W付平先)		38(2)	19(1)	38(2)	19(1)	38(2)	19(1)
M10×70 六角ボルト (中ボルト M10×70)		11(1)	5	11(1)	5	11(1)	5
M10×80 六角ボルト (中ボルト M10×80)		17(1)	8	17(1)	8	17(1)	8
M6 ナット (フランジ NT M6 大径)		36(2)	27(2)	40(2)	31(2)	43(2)	34(2)

部品名	機種	SP11GTNAS SP11GTNBS		SP12GTNAS SP12GTNBS		SP13GTNAS SP13GTNBS	
		K	L	K	L	K	L
M8 ゆるみ止めナット (VロックNT M8)		25(1)	19(1)	28(1)	22(1)	31(1)	25(1)
屋根座金 (山W 5/16×30)		25(1)	19(1)	28(1)	22(1)	31(1)	25(1)
パッキン (7x11x1° ヴィン 5/16×29)		25(1)	19(1)	28(1)	22(1)	31(1)	25(1)
M8 ネジキャップ (タウングレー)		25(1)	19(1)	28(1)	22(1)	31(1)	25(1)
M10 ナット (フランジ N 10 (17×21) セレト付)		64(2)	32(1)	64(2)	32(1)	64(2)	32(1)
M10 ワッシャ (W 10×22×1.6)		28(2)	14(1)	28(2)	14(1)	28(2)	14(1)
M6 ネジキャップ (ティークレー)		54(3)	23(2)	54(3)	23(1)	54(2)	23(1)
M10 ネジキャップ (ティークレー)		63(1)	32(1)	63(1)	32(1)	63(1)	32(1)
M10 ナットキャップ (ティークレー)		63(1)	32(1)	63(1)	32(1)	63(1)	32(1)
穴ふさぎシール		6		6		6	