



ウインスリーポート 折板式カーポート(追加) [5555サイズ]

[5555サイズ]

・4500タイプ6本柱仕様

・3000タイプ4本柱仕様

・6000タイプ8本柱仕様

取付け説明書

●この説明書は、必ず取付けされる方にお渡しく下さい。

※折板式カーポート3000（柱4本）・4500（柱6本）・6000（柱8本）タイプの5555サイズ製品は、カーポート本体の取付け説明書と異なる箇所がありますので、本追加説明書を合せてご覧ください。（柱固定方法が異なるため）

【本体の取付け説明書と異なる箇所】

①梱包明細表 ②基礎施工表 ③柱・梁の取付け ④姿図 ⑤納まり図

■取付けされる方へのお願い

●本追加説明書以外の取付け方法については、カーポート本体の取付け説明書をご覧ください。

●本追加説明書で使われているマークには、以下のような意味があります。

▲注意 …取付けを誤った場合に、使用者などが中程度の傷害・軽傷を負う危険又は物的損害の発生が想定されます。冒頭にまとめて記載していますので、カーポート本体の取付け説明書にある警告文（注意）と合せて、必ずお読みください。

▲注意

※製品破損による人への被害・物的損害が想定されますので、下記事項をお守りください。

《追加注意事項》

●設置条件

・多雪地域用 6000 タイプでは、積雪（新雪）200cm以下での地域用です。

●ラベルの貼り付け

・本製品の柱には、注意ラベルがはられていません。製品の仕様により耐荷重が異なりますので、組立て部品セットに同梱されている注意ラベルを必ず貼り付けてください。

■梱包明細表

①梱包明細表

●中間柱セット（角柱）

名 称	員 数			
	共通標準柱	共通ロング柱 25	共通凍上柱	共通凍上ロング柱 25
中間柱	1	1	1	1

●組立て部品セット

名 称	員 数		
	3000タイプ 幅55 梁2本用	4500タイプ 幅55 梁3本用	6000タイプ 幅55 梁4本用
柱固定金具	4	6	8
梁固定アングル裏板	24	36	48
梁固定アングル	4	6	8
梁端部キャップ（大）	4	6	8
雨どい端部キャップ（L/R）	各1	各1	各1
アンカー棒	4	6	8
コーナブロック（L/R）	各2	各2	各2
雨どいアタッチメント	1	1	1
雨どい穴ふさぎ	1	1	1
雨どいパッキン	2	2	2
エルボ	2	2	2
ドレンエルボ	1	1	1
でんでん	3	3	3
六角ボルト M10 × 30	32	48	64
六角ボルト M10 × 40	8	12	16
スプリングワッシャー M10 用	40	60	80
平ワッシャー M10 用	24	36	48
六角ナット M10 用	16	24	32
袋ナット M10 用	8	12	16
桁固定金具（L/R）	各2	各1	各2
ナベタッピンねじ（3種）φ5 × 12	19	26	32
ナベドリル小ねじφ4 × 16	57	52	57
ナベドリル小ねじφ4 × 16（SUS410スズメッキ）	19	19	19
接着剤	1	1	1
取付け説明書（本体）	1	1	1
取付け説明書（追加）	1	1	1
取扱説明書	1	1	1
注意ラベル	1	1	1
プチルコーキング（100g）	1	1	1

●梁セット

名 称	員 数
	共通幅55用
梁	1

■取付け詳細

■基礎施工表

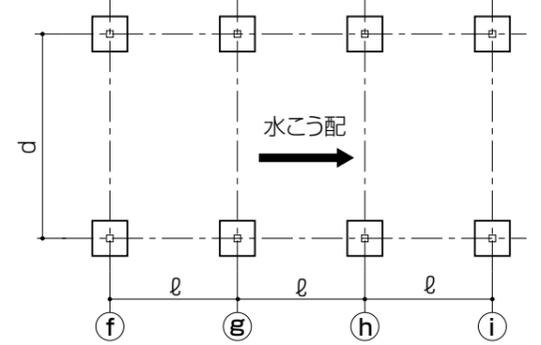
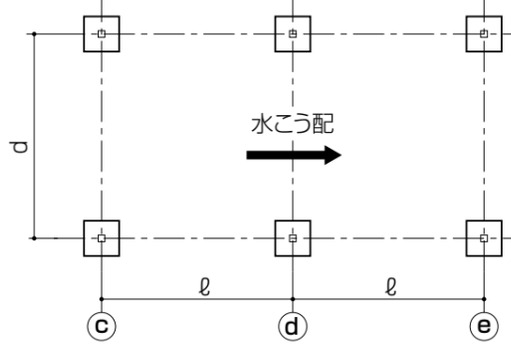
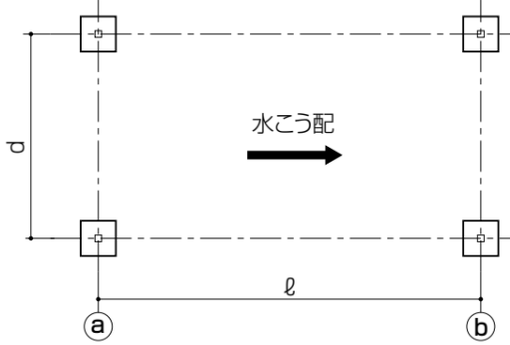
3000 (柱4本)・4500 (柱6本)・6000 (柱8本) タイプの5555サイズの場合の基礎は、下表に基づき施工してください。
柱埋込み寸法・柱切断寸法は本体の取説を参照し ① ~ ⑩ の柱ごとに調整してください。

積雪仕様	サイズ	柱本数	基礎寸法		柱埋込み位置		柱移動範囲	
			W	L	ℓ	d (角柱)	ℓ	d (角柱)
3000 タイプ	5555	4本柱	700	700	3000	5275	3000 ~ 3100	幅方向は内側に 100mm まで 移動可能です。
4500 タイプ	5555	6本柱	700	700	2100	5275	2000 ~ 2200	
6000 タイプ	5555	8本柱	700	700	1400	5275	1300 ~ 1500	

●4本柱仕様(3000タイプ5555サイズ)

●6本柱仕様(4500タイプ5555サイズ)

●8本柱仕様(6000タイプ5555サイズ)



■柱・梁の取付け

①梁の端部から 22mm のボルトホール部に $\phi 11$ の穴を開けます。(A図)

※梁片側端部に対し 2箇所

②梁にタイトフレームを取付けます。

③梁固定アングル裏板にボルトを差し込みボルトホールに 2 個ずつ入れ梁固定アングル・柱固定金具を仮固定します。(M10 × 30)

①で開けた穴には、ホロー内から柱固定金具を仮固定します。(M10 × 40)

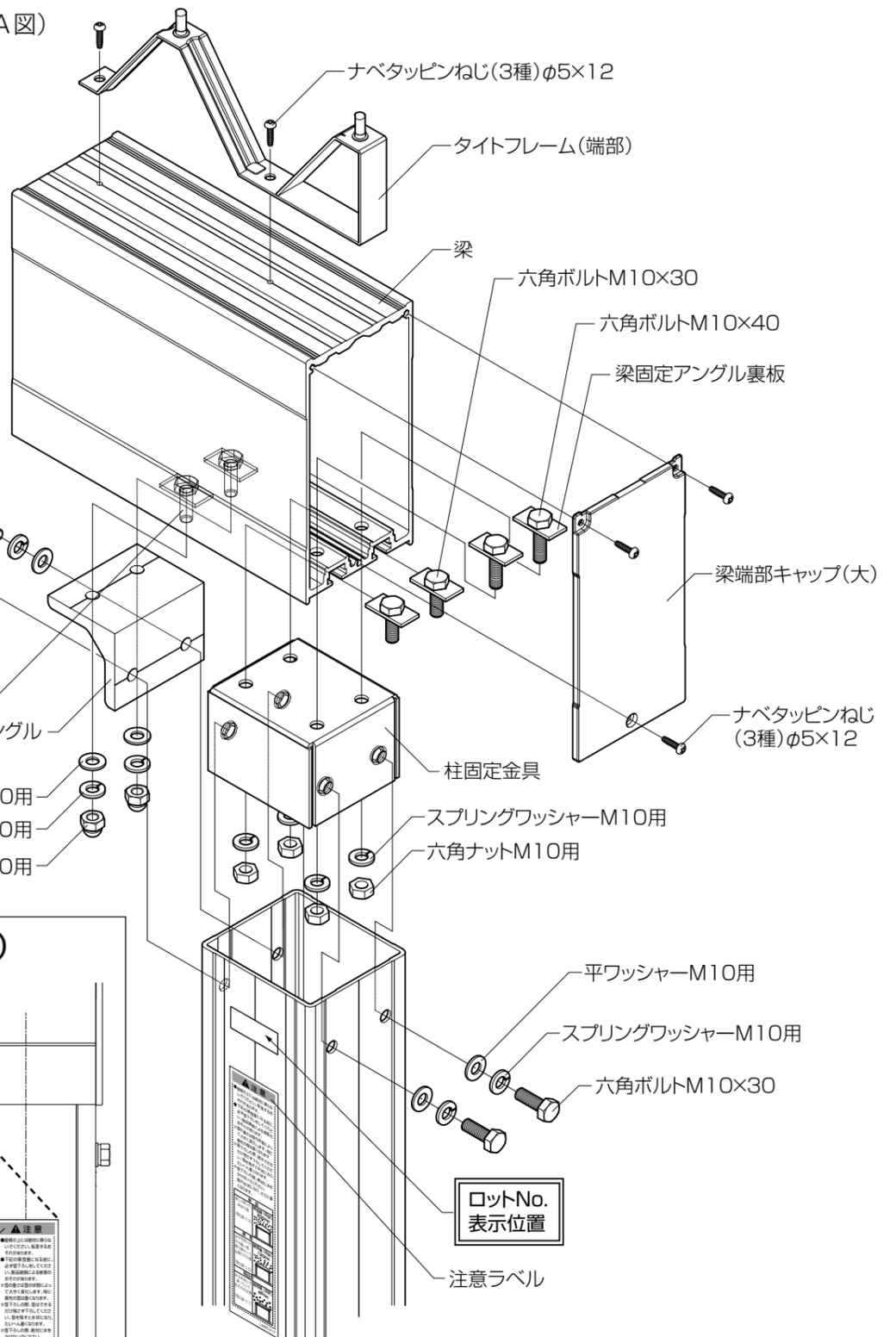
※末尾の納まり図参照

※柱固定金具の取付け位置に注意してください。(B図)

柱固定金具の位置決めができれば、ナットで本締めします。
柱を柱固定金具に挿入し、梁固定アングルを固定します。

④梁端部キャップを取付けます。

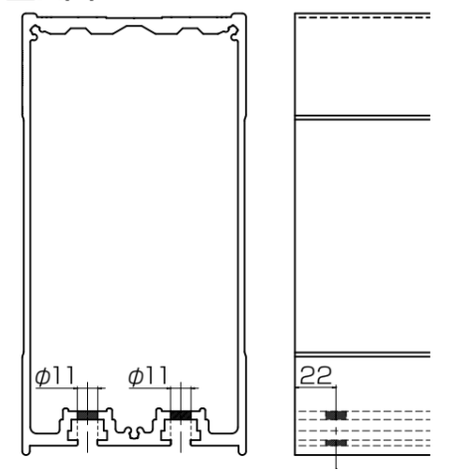
⑤注意ラベルをはり付けます。(C図参照、梁下から900mmの位置)



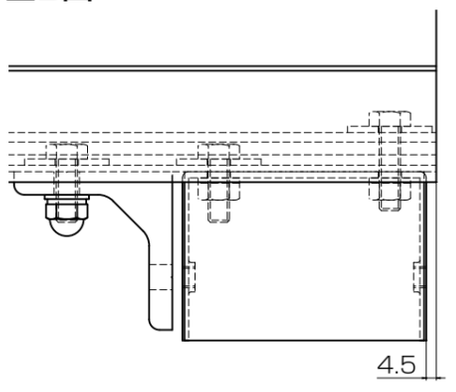
▲注意

●柱には注意ラベルがはられていますので、必ずいずれかの柱に他の部材・部品と重ならないようはり付けてください。

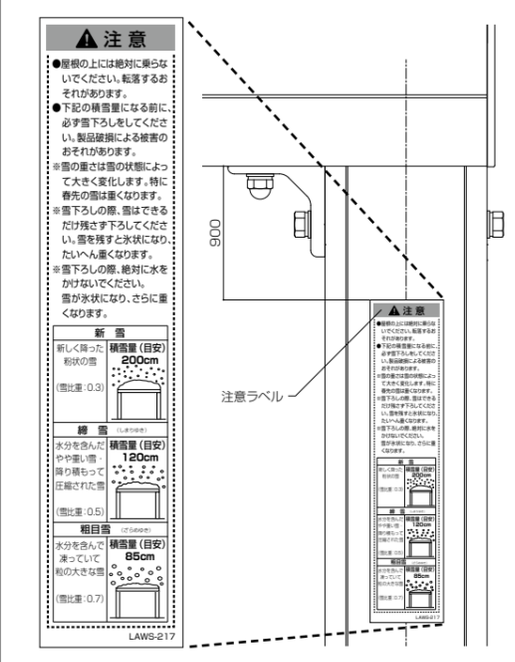
■A図



■B図



■C図(例: 6000タイプ)

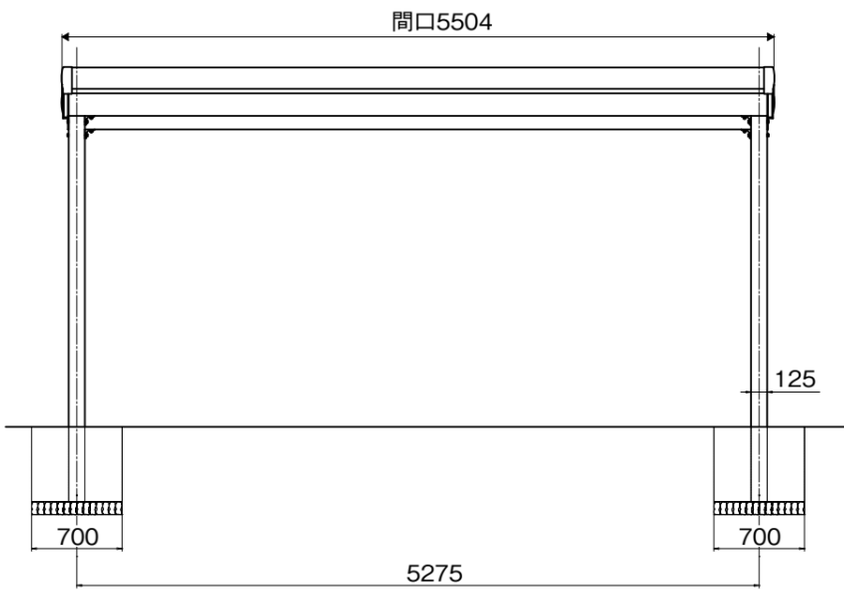


■姿図

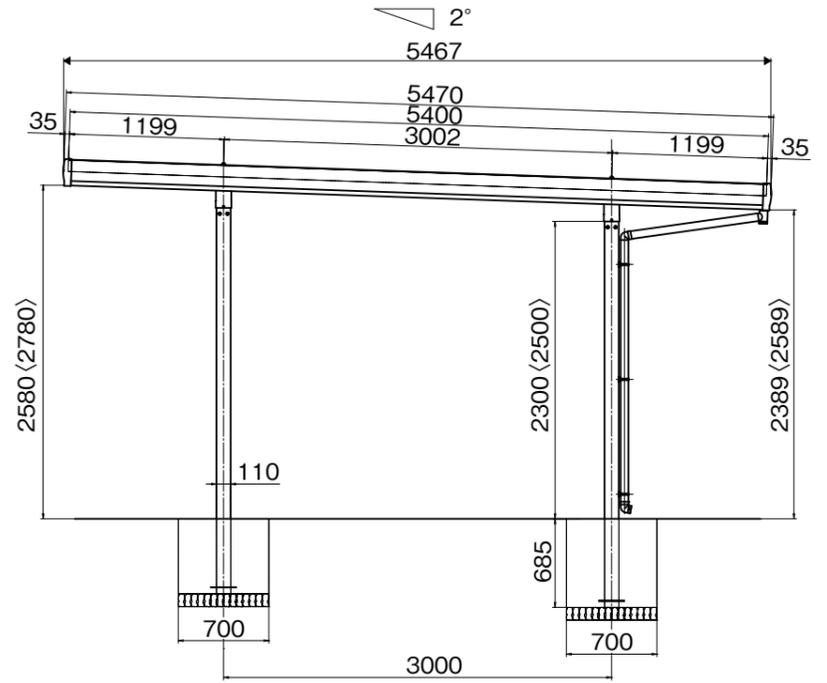
4 姿図

■基本タイプ 角柱 3000タイプ

●幅55サイズ (柱4本仕様)



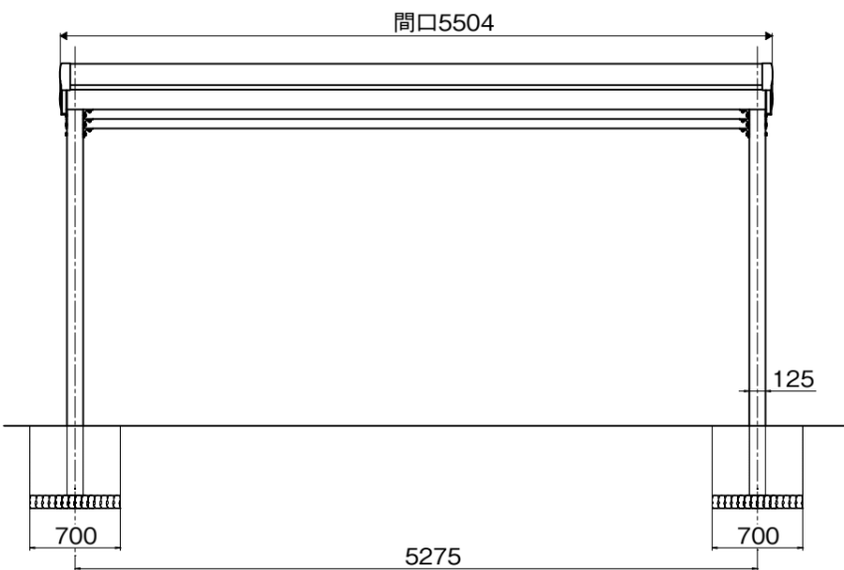
●長さ55サイズ (4本柱仕様)



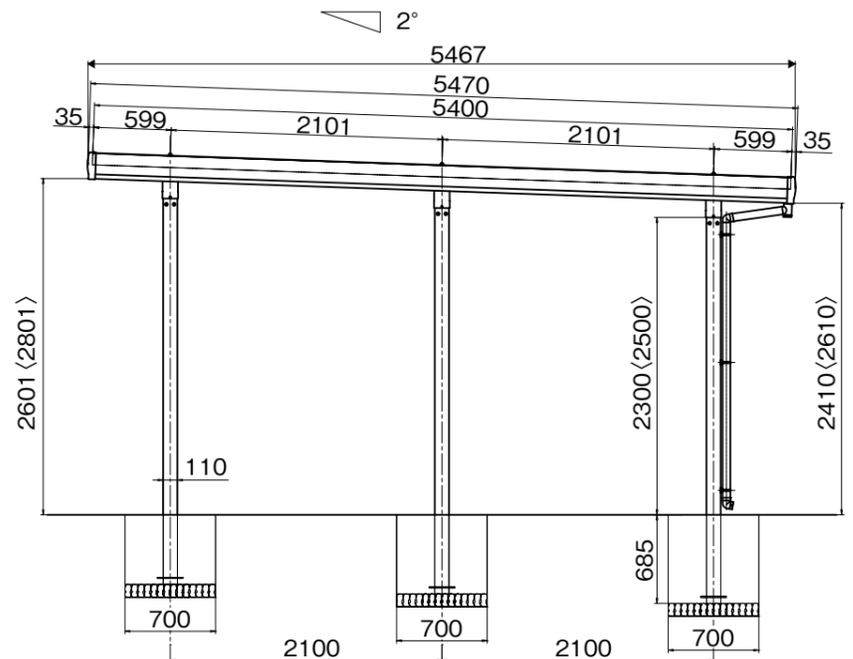
※〈 〉内はロング 25 柱を示します。

■角柱 4500タイプ

●幅55サイズ (柱6本仕様)



●長さ55サイズ (柱6本仕様)



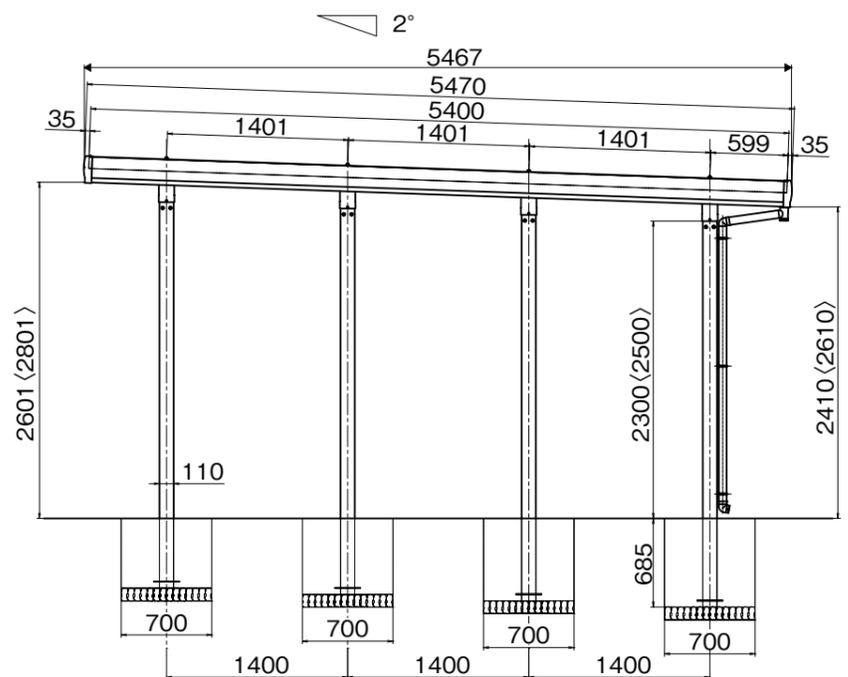
※〈 〉内はロング 25 柱を示します。

■角柱 6000タイプ

●幅55サイズ (柱8本仕様)



●長さ55サイズ (柱8本仕様)



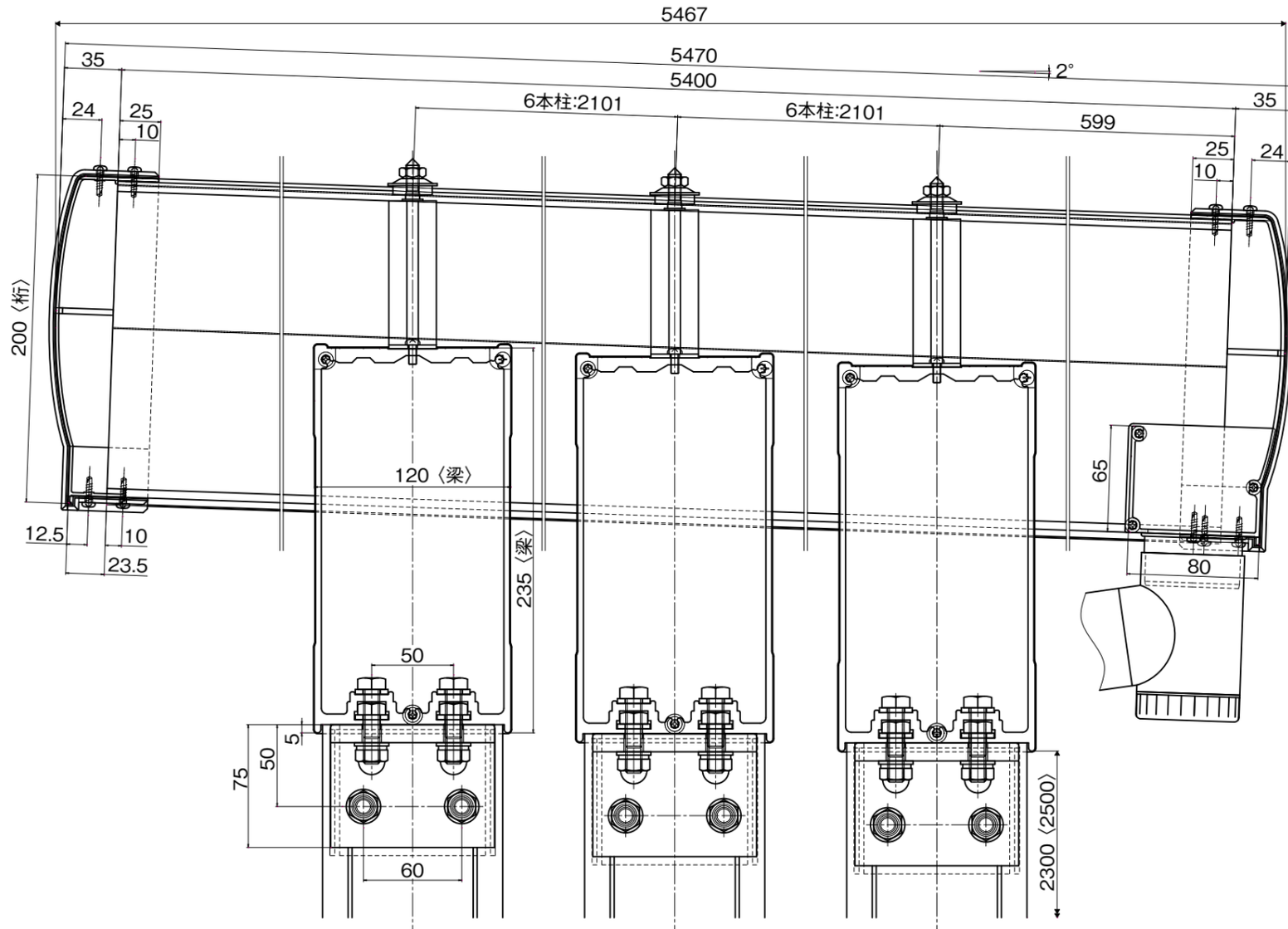
※〈 〉内はロング 25 柱を示します。

■納まり図

⑤納まり図

■縦断面図

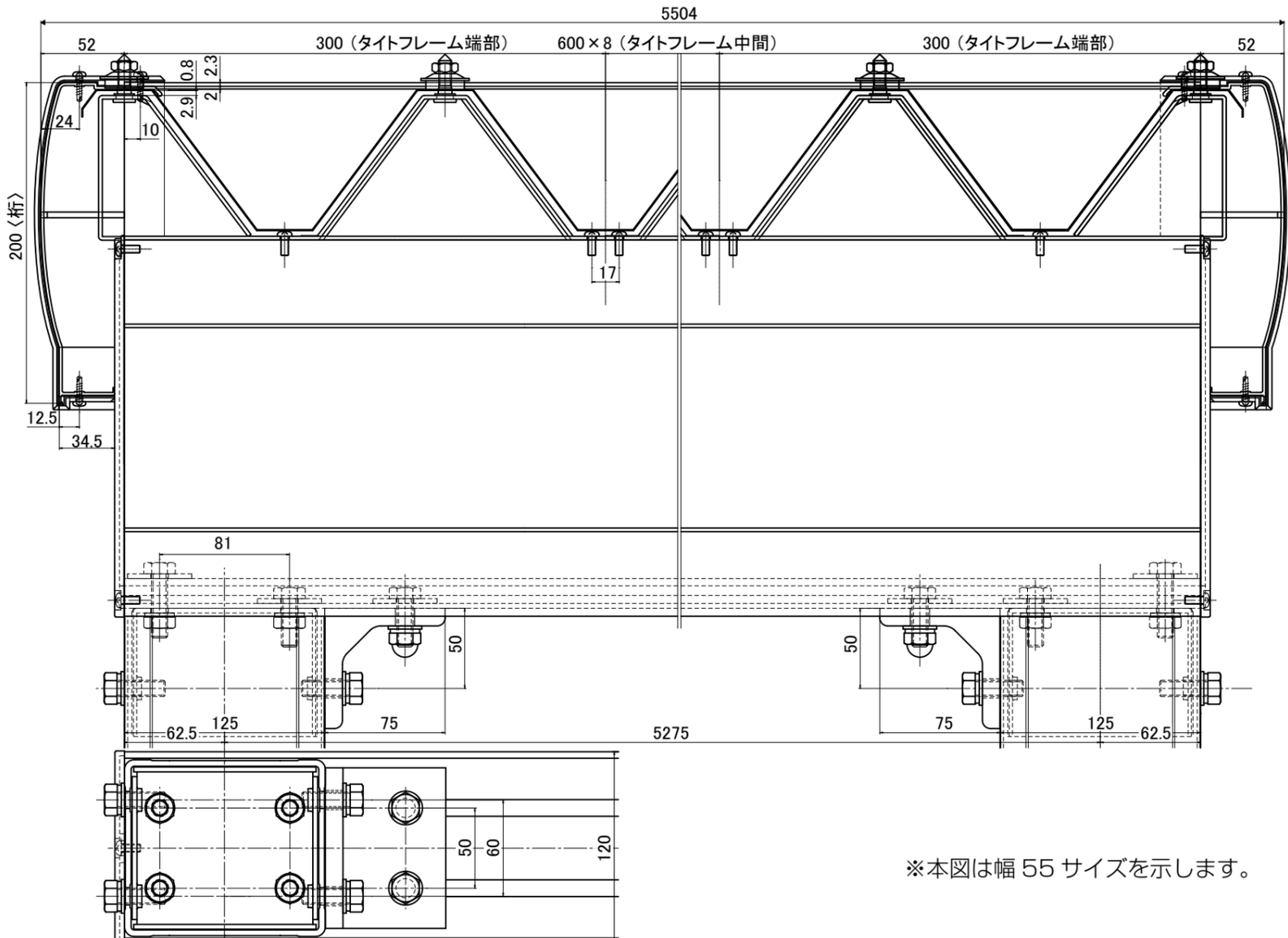
●角柱



※本図は 4500 タイプ 6 本柱を示します。〈 〉内はロング 25 柱を示します。

■横断面図

●角柱



※本図は幅 55 サイズを示します。