

据置型先行手すり - アルミスカイガード

本体

●特長

アルミスカイガードは、枠組足場にそのまま取り付けられ、墜落・転倒などによる労働災害を防止するための「据置型先行手すり枠」です。

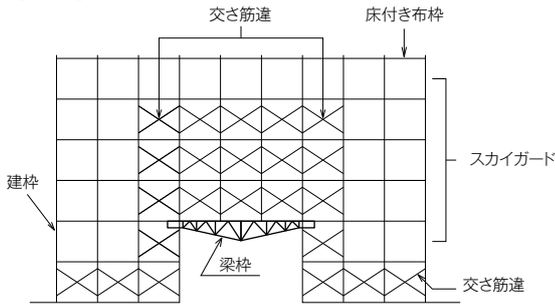
NETIS登録番号 KT-010074-V

●注意事項

1. アルミスカイガードは、標準建枠に取り付けた場合でも簡易建枠と同じ強度扱い (34.3kN:3.5t) となります。
2. 枠組足場の外側にアルミスカイガードを、躯体側には交差筋かいを取り付けてください。
3. 枠組足場の全層、全スパンには床つき布枠を取り付けてください。
4. 足場開口部の梁枠を使用する部分には、交差筋かいとアルミスカイガードを併用してください。
5. 交差筋かいの代わりにアルミスカイガードを用いる場合、梁枠の直上部及び梁枠のレベル上の両端の両構面には右下の表に従って交差筋違を設置してください。



【例図】

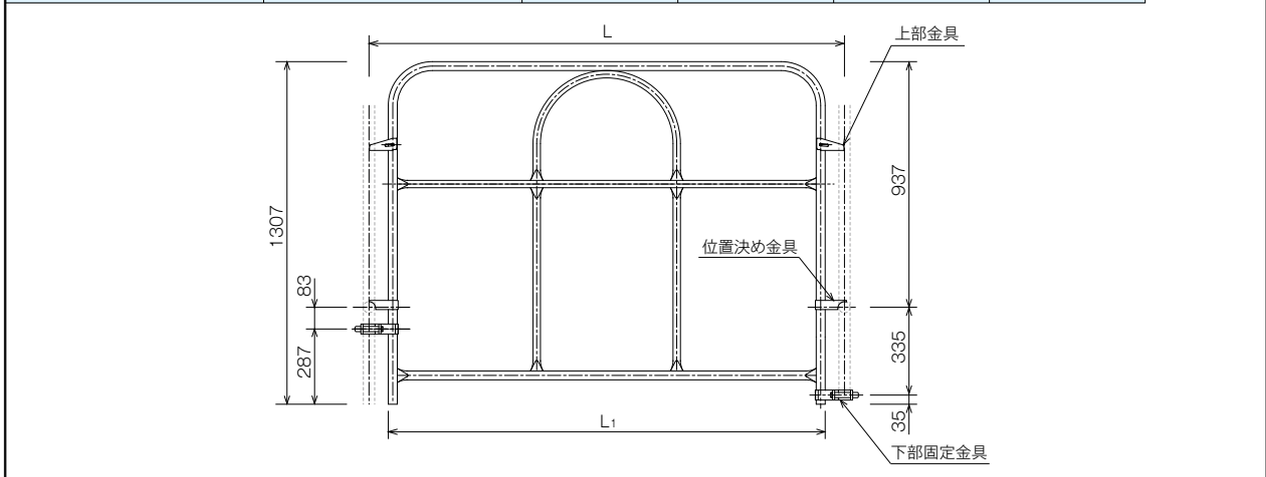


梁枠上の枠組足場の全層数	梁枠直上及び梁枠のレベル上の両端の両構面に交差筋違の設置が必要となる層数
1層~4層	1層以上
5層~8層	2層以上
9層以上	3層以上

建枠寸法		建枠1枠当りの許容支持力	積載荷重 (1スパン当り)	使用高さ	壁つなぎ間隔 (*)	
幅 (W)	高さ (H)				垂直	垂直
600mm以上 1,250mm以下	1,800mm以下	34.3kN (3.5t)	2.45kN~4.90kN (0.25t~0.50t) 2層以下	45m	水平	4スパン

(*) 但し養生シートを張らない時。養生シートを張った場合には、壁つなぎ間隔を垂直2層、水平2スパンごとに設けます。

品名	品番	L寸法	L1寸法	製品重量	梱包数 (枚)
アルミスカイガード	ASG18T	1,829mm	1,683mm	7.3kg	25
	ASG15T	1,524mm	1,378mm	6.7kg	
	ASG12T	1,219mm	1,073mm	6.1kg	
	ASG09T	914mm	768mm	5.5kg	
	ASG06T	610mm	464mm	4.9kg	

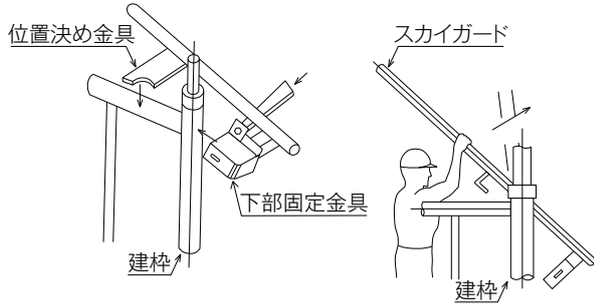


ク 緊結式足場
サ ビ 四角支柱
枠 枠組付属
組 梁工事
付 橋梁工事
属 型
属 枠
属 土留
属 足場板
属 鋼パイプ
属 管
属 クラмп
属 小物部品
属 マット板
属 仮囲い材

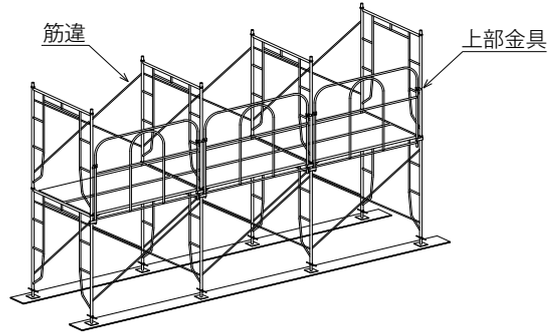
CODE
059

据置型先行手すり・
アルミスカイガード

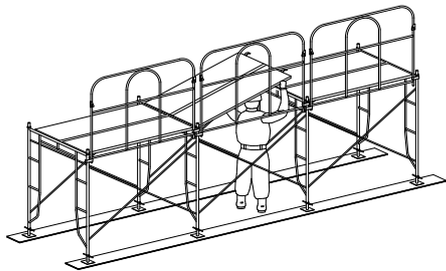
- 1 建枠の横架材に位置決め金具を乗せ、下部固定金具を建地に固定します。



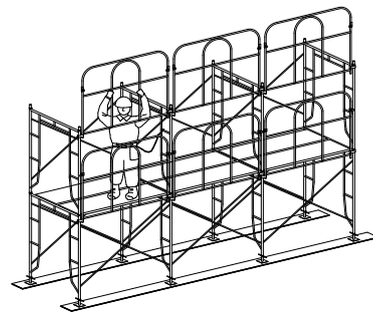
- 4 筋違を躯体側に取り付け、その後スカイガードの上部金具を建地に突きあてます。



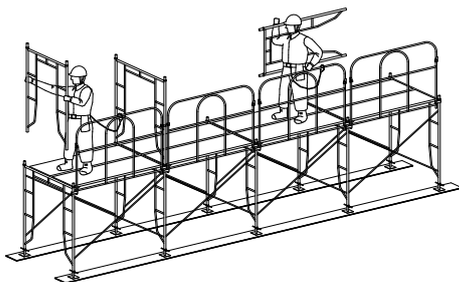
- 2 布板、階段を取り付けます。



- 5 以下同様に、①～④を繰り返します。



- 3 建枠を取り付けます。



※足場の両サイドの建枠を組立てる場合には、スカイガードの手摺に安全帯を取付けて作業をして下さい。

※作業者が建枠又は筋違を運搬する時には、必ず肩に担ぐかまたは手に持ち、片手はスカイガードの手摺につかまりながら作業床上を移動する事を厳守して下さい。

●組立上の注意事項

1. 足場の2層目からは、前踏側（内側）に交さ筋違、後踏み側（外側）にスカイガードを全面に設けて下さい。
2. 作業者が足場を組立・解体する場合は、必ず機材を肩にかつぐか片手に持ち、片方の手でスカイガードに固定して作業を行って下さい。
3. 足場の両端（妻側）のスパンで作業を行う場合、墜落防止のため安全帯をスカイガード中央部に固定して作業を行って下さい。

四角支柱	クサビ
マルステン	締結式足場
ビーム	枠組付属
ガーター	ブラケット
橋梁工事	アサガオ
型枠	養生類
土留	ハインティ
足場板	作業台類・脚立・梯子
鋼パイプ	足移動昇降式
クランブ	鉄骨工事
小物部品	支柱類
敷板	3Sシステム
保安機材	TSSサポート

CODE
059

据置型先行手すり・アルミスカイガード