

クロスハンガー／スライドクロスハンガー

特長

- 1) 取付金具、溶接ピース不用のため部品の紛失がなく、溶接とその割出しの手間が省け経済的です。
- 2) 取付方法が簡単であり、地上に取付け後、鉄筋の建方を行いますので安全です。
- 3) クリップ及び、つかみ金具のボルト締めで揺れがなく安全です。
- 4) それぞれのクロスハンガーは鋼板布枠及び手すり用足場パイプにて連結されますので安定性抜群です。
- 5) 鉄骨梁が異なっても同一製品で使用でき、その上転用ができて経済的です。
- 6) クリップの先端には脱落防止用の金具がついています。

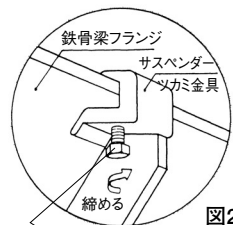
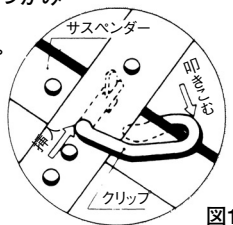
使用上の注意

スパン長1800mm以下にて使用のこと。

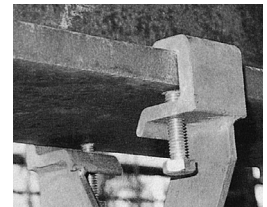


使用方法

- ① サスペンダーを交差させ、鉄骨梁のフランジにつかみ金具をかける。(図2参照)
- ② フランジ幅に合ったサスペンダーの穴にクリップを通しロックする。(図1参照)
- ③ 割りつけの位置で、つかみ金具の4箇所のボルトを締める。ボルトは締めすぎないようにご注意ください。(図2参照)



●サスペンダー



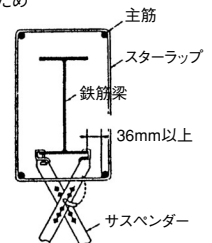
●適合フランジ

- 1) フランジの厚さ…MAX32mm
- 2) フランジの幅…125、150、175、200、250、300(±0.5)

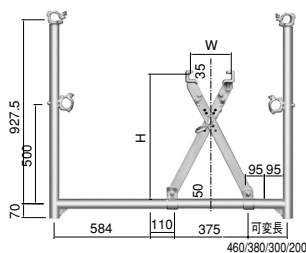
●許容積載荷重(中央集中荷重)

1スパンについて片側1.96kN・両側3.92kN

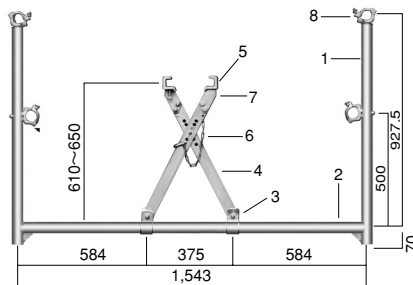
●鉄骨梁のフランジと端部主筋とのあき
クロスハンガーの解体を容易にするため
36mm以上が必要です。



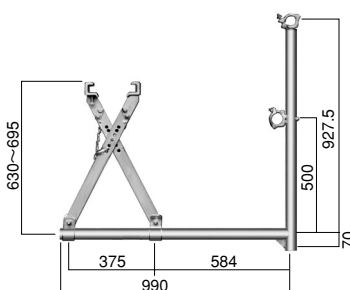
スライドクロスハンガー AX-300S…17.6kg



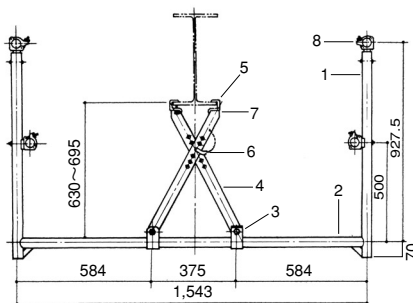
クロスハンガー AX-300…16.5kg AX-300H…11.5kg(片ハンガー)



クロスハンガー AX-500H…12.0kg (片ハンガー)



クロスハンガー AX-500…17.0kg



■部材名称

番号	名称	材質	形状
1	手摺柱	STK-500	P42.7×2.4
2	けた材	STK-500	P42.7×2.4
3	ネコピース	SS-400	R6
4	サスペンダー	SS-400	FB9×50
5	ツカミ金具	SS-400	FB6×75
6	回転板付クリップ	SS-400BD	RB13
7	W1/2×45六角ボルト (AX-300用) W1/2×55六角ボルト (AX-500用)	S-45C	
8	48.6単クランプ	SPHD	

■適合フランジ寸法

	厚(mm)	幅(mm)
AX-300(H)	32以下	125,150,175,200,250,300
AX-500(H)	42以下	300,350,400,450,500

※クリップの穴合せはシノにて行って下さい。