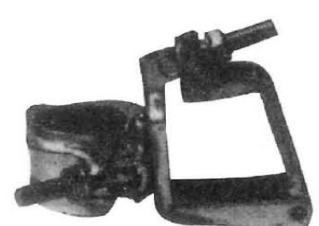



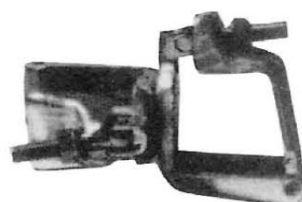
# クランプ類

品名 兼用直交クランプ	
品番	ARC1
許容荷重	4.90KN
重量	0.7kg
1袋 30個	
	

品名 兼用自在クランプ	
品番	ARC2
許容荷重	3.43KN
重量	0.7kg
1袋 30個	
	

品名 角丸直交クランプ(60角)	
品番	KMP1C
許容荷重	4.90KN
重量	0.77kg
1袋 20個	
	

品名 角丸自在クランプ(60角)	
品番	KMP2C
許容荷重	3.43KN
重量	0.77kg
1袋 20個	
	

品名 角角直交クランプ(60角)	
品番	KKP1C
許容荷重	3.43KN
重量	0.88kg
1袋 20個	
	

品名 角角自在クランプ(60角)	
品番	KKP2C
許容荷重	3.43KN
重量	0.88kg
1袋 20個	
	

品名 3連直交クランプ	
品番	P3C1
許容荷重	4.90KN
重量	1.1kg
1袋 15個	
	

品名 3連自在クランプ	
品番	P3C2
許容荷重	3.43KN
重量	1.1kg
1袋 15個	
	

1. 下図に示すような荷重状態での使用は危険です。  
クランプには $M=P \cdot L$ の振りモーメントが負荷され、その値は予想以上に大きなモーメント値になります。

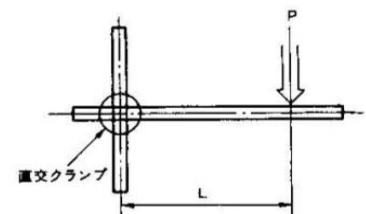


表1

種類	変位(mm)	
	荷重	全国数の平均値
直交型	0~9.8KN	10以下
自在型	0.49~7.35KN	10以下


表2

種類	変位(KN)	
	全国数の平均値	全国数のうちの最小値
直交型	15.7以上	14.7以上
自在型	9.8以上	9.8以上


(社)仮設工業会認定基準


クランプの性能は、鋼管の交さ部を緊結した場合における、変位（滑りおよび変形）、強度および締付けトルクがそれぞれ表1から、表2の条件を満足するものとする。

# クランプ類・単管ジョイント類

品名		マルチキャッチクランプ	
品番	—		
許容荷重	3.43KN		
重量	1.1kg		
つかみ巾	~35mm		
		1袋 20個	
			

品名		首振り足場金物直交	
品番	CKR		
許容荷重	4.90KN		
重量	1.3kg		
		1袋 20個	
			

品名		首振り足場金物自在	
品番	CKF		
許容荷重	3.43KN		
重量	1.3kg		
		1袋 20個	
			

品名		スプリングジョイント	
品番	SPJ		
許容荷重	—		
重量	0.7kg		
		1袋 20個	
			

品名		60角ボンジョイント	
品番	BPCJL60		
許容荷重	—		
重量	1.12kg		
		1袋 20個	
			

品名		100角ボンジョイント	
品番	BPCJL100		
許容荷重	—		
重量	3.0kg		
		1袋 10個	
