

# クサビハンガー

(次世代兼用)



6本吊り



2本吊り



8本吊り

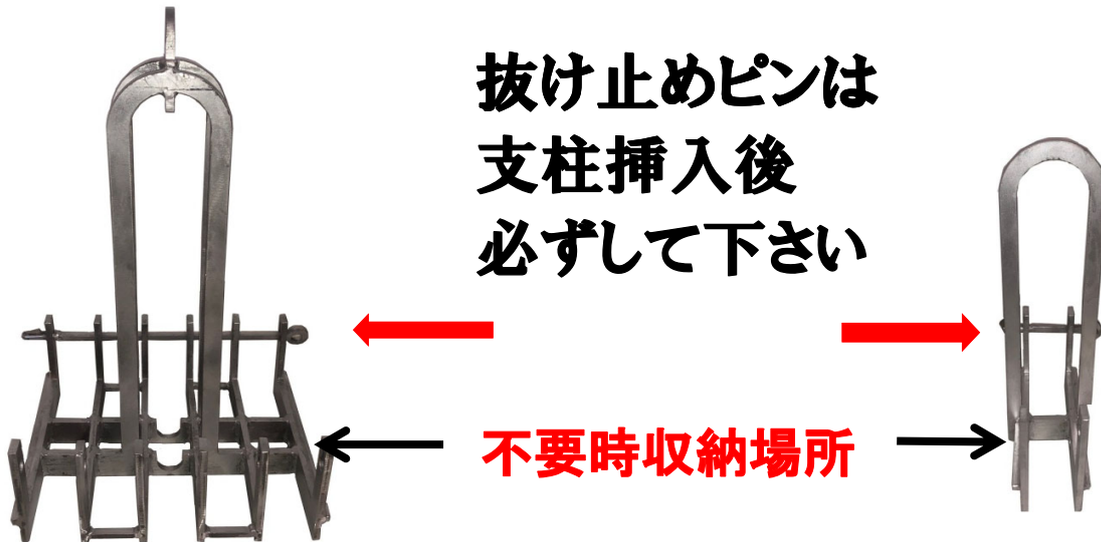


山丸  
(ロックチェーン付き)

# ～取扱説明書～

2本吊・6本吊・8本吊同様

- ・ウインチ、ホイストの限界荷重を厳守して使用してください
- ・抜け止めピンは落下しないように措置をして下さい

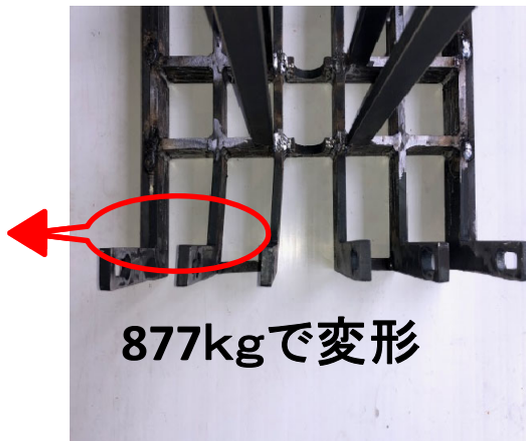


抜け止めピンは  
支柱挿入後  
必ずして下さい

不要時収納場所

## ～強度試験～

引張り



877kgで変形



306kgで変形

引張り

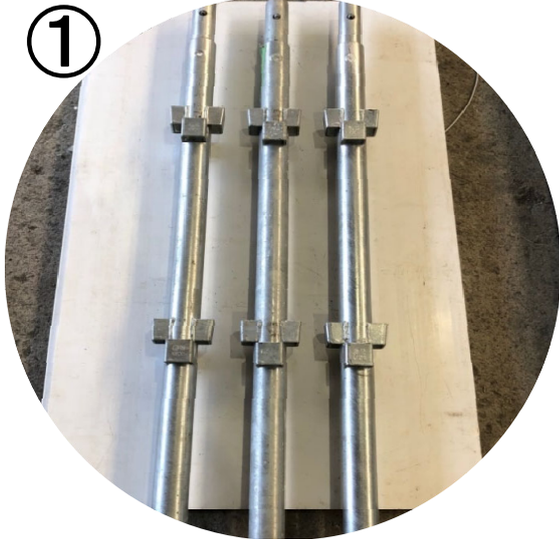
試験名 クサビハンガー6本吊	
試験値 試験力	
	8.6100 kN
ラムストローク変位	伸び計伸び
30.58 mm	----- mm
試験情報	
データ数	5171
サンプリング間隔	50msec
伸び計有無	無
測定範囲	---
標点距離	---

試験名 クサビハンガー2本吊	
試験値 試験力	
	3.0313 kN
ラムストローク変位	伸び計伸び
59.72 mm	----- mm
試験情報	
データ数	8973
サンプリング間隔	50msec
伸び計有無	無
測定範囲	---
標点距離	---

# ～クサビハンガー6本と8本吊施工手順～

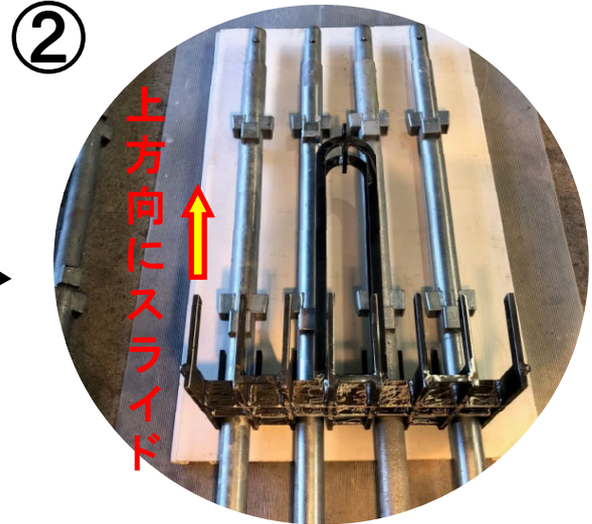
長尺支柱6本(84kg)+ハンガー(12kg)  
合計100kg位なので吊り過ぎない為の6本吊

「6本吊りの例」



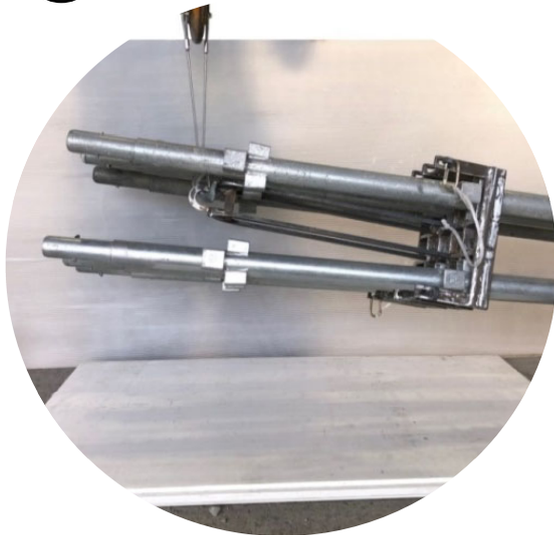
3又は4本並べます

「8本吊りの例」



クサビハンガーを上から被せて下さい

③ 「吊り上の例」



足元が床に擦る状態になりますので、  
ベニア等で養生して下さい



不要時収納場所