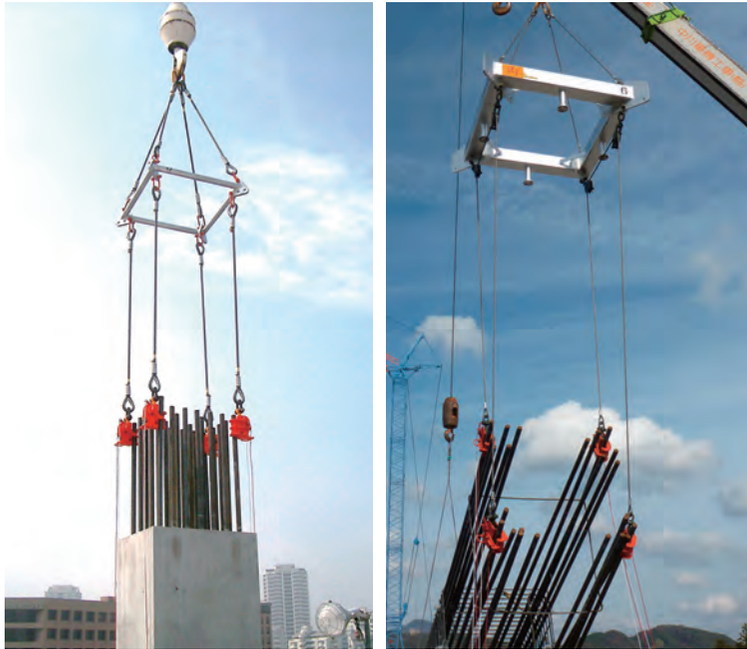


角型天秤と組み合わせて柱吊りにも対応!

鉄筋地組柱や鉄筋棒の吊り上げ最適、PC柱のサポート吊りにも!



建て起こし作業も対応!
作業に合わせてご提案いたします

鉄筋地組柱吊り作業確認シート (P.146)

作業確認シート 鉄筋地組柱吊り

鉄筋地組柱吊り 参考例 現場で使用する前に必ず確認してください。

建て起こし作業あり 建て起こし作業なし

確認事項

1 環子リング寸法確認
 環子リングの寸法に適合するものを使用してください。
 ※天吊りタイプは別紙に準拠してください。

2 鉄筋吊りクランプ
 鉄筋吊りクランプの寸法に適合するものを使用してください。
 ※天吊りタイプは別紙に準拠してください。

3 鉄筋棒サイズ確認
 鉄筋棒のサイズに適合するものを使用してください。

4 鉄筋地組柱質量

建て起こし作業の有無 あり なし

お問い合わせの際にご活用下さい!

選定確認シートはHPからもダウンロード可能!▶



ワンタッチ式小梁吊りクランプ

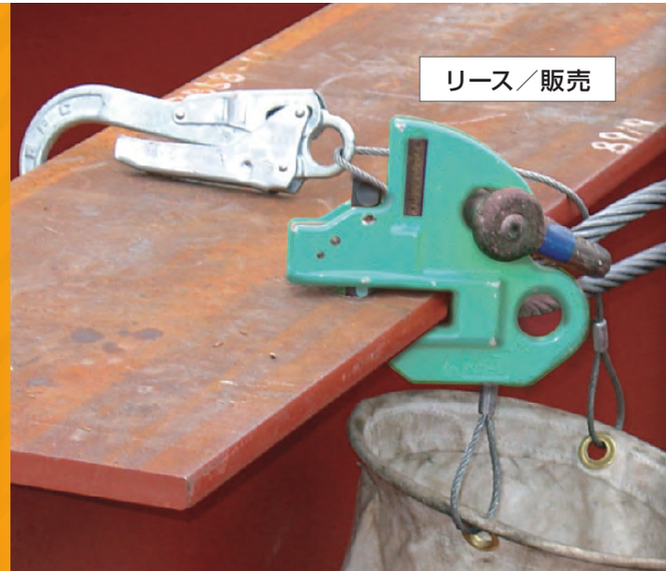
KT-1



Point 1
取り扱いやすいコンパクトタイプ!
製品質量1.7kg

Point 2
ピンの一体化でボルト・ナットの
落下を防止!

Point 3
縦吊り(3ton)はもちろん、
横吊り(2ton)にも対応!



縦吊り作業



横吊り作業

小梁吊りクランプ

KT-1



リース／販売

型番:KT-1

製品仕様

| | |
|------|----------------------|
| 使用荷重 | 縦吊り:3ton 横吊り:2ton |
|------|----------------------|

注意事項



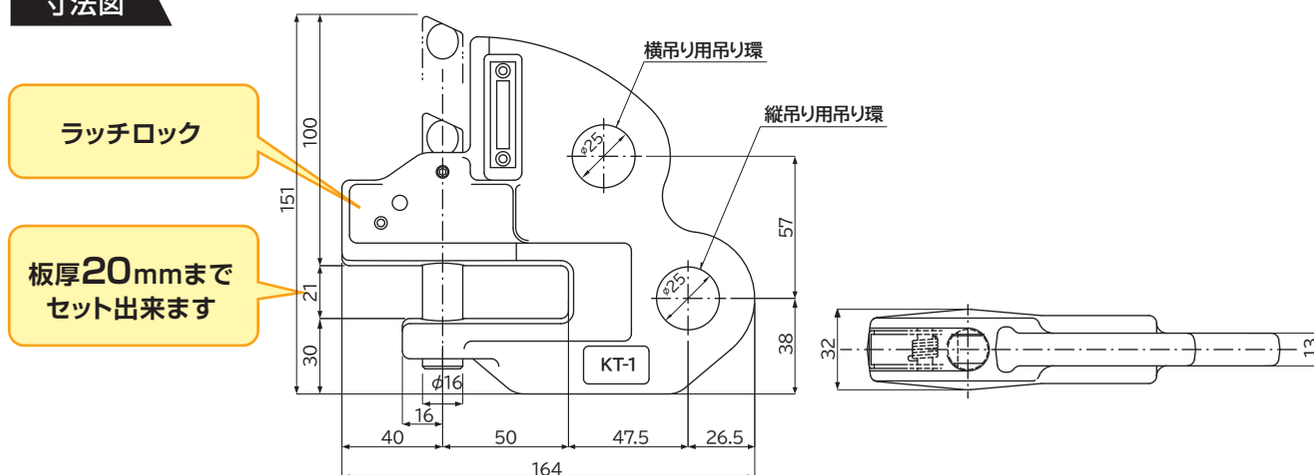
- 使用荷重の許容範囲内で使用してください。
- 吊り作業が終了した際、必ずピンを本体に収納してください。
- ピンを収納しなかった事による事故、損害については保証されない場合がございます。
- 取扱説明書を必ず熟読し操作方法等を全て厳守してください。

KT-1

製品質量 1.7kg

型番 KT-1

寸法図



取り付け方法



①ピンを吊り穴に
合わせます。



②"カチッ"と音がするまで
ピンを差し込みます。



③セット完了。ピンが抜けな
いことを確認します。

取り外し方法



ラッチロックを開放し、ピンを
引き抜きます。

自動
玉外し
装置

反転
装置

回転
誘導
装置

バラ
ンサー

天
秤

ク
ラ
ン
プ

PC
調整
治具

エ
コ
ノ
ミ
ー

吊
り
金
具

各
種
確
認
シ
ー
ト

寸
法
表
・
安
全
荷
重
表