

ラジコンホルダー

ラジコンホルダー本体



安全
ランプ

ラジコンホルダーを安全な場所から遠隔操作できます。鋼矢板を建込み後、クレーンをすぐに解放でき、作業性を向上します。各種安全装置により安全作業を実現。

ラジコン送信機



ラジコンホルダー本体

■ 安全装置

1. 吊り荷重 200 kg 以上で、ピンは絶対に開かない構造になっています。



2. ピンの開閉状態は安全ランプで表示します。



閉状態



開状態

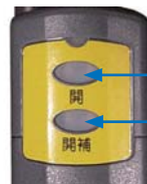
ラジコン送信機

電波法に基づく技術基準適合（電波法 第4-3）の特定小電力無線機器を使用しています。国内電波法の規格 ARIB-STD-T67に準拠し、財団法人テレコムエンジニアリングセンターの技術基準適合証明を取得しています。

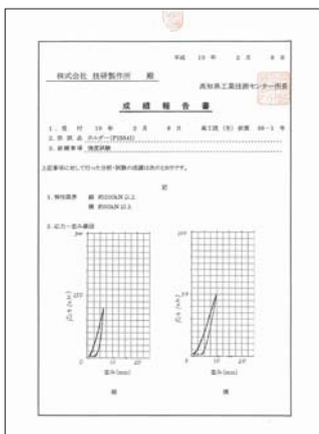
※ 証明取得番号は01YVA1016です。（送信機裏面シールに記載）

■ 安全装置

1. 混信防止機能付きで複数台同時使用が可能です。
2. 開操作はラジコン送信機の2つのスイッチを同時に操作します。



「開」、「開補助」同時操作



強度試験結果



試験状況

● ラジコンホルダー本体 仕様

	2t吊用	5t吊用
本体質量	9kg	11kg
最大吊荷重	2,000kg	5,000kg
ラジコン到達距離	50m (使用環境により変化)	50m (使用環境により変化)

● ラジコン送信機 仕様

電波の型式	F2D
使用周波数	426.025 MHz
送信電力	0.001 W
ID情報	約 1,600万通り

● 保険

「生産物賠償責任保険」に加入しています。