

# マシンコントロール用レーザー受光器



## リアレシーバー LR21-RP

メーカー ニコン・トリンプル

測定項目 -

(共通)

●レーザーレベル(発光器)P.188～191との組み合わせで、重機による造成・圃場整備の仕上げ精度向上などにご利用ください。

○取付可能寸法

単管(丸パイプ):38～50mm

角材(角パイプ):38～44mm

## レーザー受光器 LR30

メーカー ニコン・トリンプル

測定項目 -

○取付可能寸法

単管(丸パイプ):42～50mm

角材(角パイプ):38mm

## マシンコントロール用レベルセンサー LS-B2

メーカー トプコン

測定項目 -

○取付可能寸法

単管(丸パイプ):45～50mm

角材(角パイプ):40～45mm

型 式	LR21-RP		LR30		LS-B2	
受 光 角 度	360°		360°		360°	
検 出 範 囲	267mm		171mm		200mm	
検 出 精 度	ファイン	±4.5mm	ファイン	±5mm	モ ー ド 1	±1mm
	ミディアム	±12mm	スタンダード	±12mm	モ ー ド 2	±15mm
	コース	±24mm	ワ イ ト	±32mm	モ ー ド 3	±30mm
					モ ー ド 4	±60mm
表 示 方 法	5段階表示、7段階表示、 油圧シヨベルモード切替		5段階表示		5段階表示	
使用温度範囲	-29～60℃		-20～60℃		-20～50℃	
寸 法	152(W)×60(D)×305(H) mm		142(W)×149(D)×343(H) mm		165(W)×200(D)×310(H) mm	
重 量	3kg		2.7kg		3.7kg	
電 源	バッテリー		バッテリー		バッテリー	
電 池 寿 命	14時間		40時間		40時間	
充 電 時 間	1時間		4時間		5時間	
付 属 品	バッテリー×2、充電器		充電器、充電器接続アダプター		充電器	
オ プ シ ョ ン	-		-		リモートディスプレイRD-2	