

# 専用光電センサ

光電センサ

専用光電センサ

特殊用途・  
用途限定センサ変位センサ・  
外径測定器

通信機器

距離センサ

ライトカーテン  
エリアセンサ

超音波センサ

画像センサ

圧力センサ  
水位センサ非接触温度計・  
サーモグラフィ

検査装置

サポート

## カラーセンサ 機種選定

投光光源／検出距離	形 状	サ イ ズ	感度調整	特 長	型 式／標準価格(税別)	掲載ページ
RGB 3色LED ■ 12.5±3mm		W: 12 D: 21 H: 31.5	ティーチング 	●色判別用 ●取付穴ピッチ25.4mmの標準サイズ ●応答時間:300μs	<b>CSM-WN11122P</b> お問合せください	B-137
RGB 3色LED ■ 12.5±3mm		W: 30.4 D: 80 H: 53	ティーチング+微調 	●色判別用 ●一致度をバーグラフで表示 ●応答時間:85μs(高速モード)	<b>CS81-N1112</b> お問合せください	B-137
RGB 3色LED ■ 12.5±3mm		W: 30.4 D: 80 H: 53	ティーチング+微調 	●色判別用(4色まで) ●一致度をバーグラフで表示 ●応答時間:145μs(高速モード)	<b>CS84-N1112</b> お問合せください	B-137
RGB 3色LED ■ 18±2mm		W: 15 D: 30 H: 44.4	ティーチング+微調 	●色判別とマーク検出の切り替えが可能 ●デジタルモニタ搭載 ●8/パンク切替	<b>DM-18TN</b> 30,000円	B-129
RGB 3色LED ■ 60±9mm		W: 30.4 D: 80 H: 53	ティーチング+微調 	●色判別用 ●一致度をバーグラフで表示 ●応答時間:85μs(高速モード)	<b>CS81-N3612</b> お問合せください	B-137
RGB 3色LED ■ 60±9mm		W: 30.4 D: 80 H: 53	ティーチング+微調 	●色判別用(4色まで) ●一致度をバーグラフで表示 ●応答時間:145μs(高速モード)	<b>CS84-N3612</b> お問合せください	B-137

## マークセンサ 機種選定

投光光源／検出距離	形 状	サ イ ズ	感度調整	特 長	型 式／標準価格(税別)	掲載ページ
白色LED □ 12.5±3mm		W: 12 D: 21 H: 31.5	ボリューム 	●マーク検出用(コントラストで判別) ●取付穴ピッチ25.4mmの標準サイズ ●応答時間:50μs	<b>KTM-MB311□1P</b> お問合せください	B-151
RGB 3色LED ■ 12.5±3mm		W: 12 D: 21 H: 31.5	ティーチング 	●マーク検出用(コントラストで判別) ●取付穴ピッチ25.4mmの標準サイズ ●応答時間:35μs	<b>KTM-WN1118□P</b> お問合せください	B-151
RGB 3色LED ■ 13±5mm		W: 30 D: 53 H: 78.5	ティーチング+微調 	●マーク検出用(コントラストで判別) ●サイドONまたはヘッドON ●応答時間:10μs	<b>KTX-WN9114□252ZZZZ</b> お問合せください	B-145
RGB 3色LED ■ 18±2mm		W: 15 D: 30 H: 44.4	ティーチング+微調 	●色判別とマーク検出の切り替えが可能 ●デジタルモニタ搭載 ●8/パンク切替	<b>DM-18TN</b> 30,000円	B-129
RGB 3色LED ■ 25±6mm		W: 30 D: 53 H: 78.5	ティーチング+微調 	●マーク検出用(コントラストで判別) ●サイドONまたはヘッドON ●応答時間:10μs	<b>KTX-WN9124□252ZZZZ</b> お問合せください	B-145