

## レーザセンサ 機種選定

## 透過型レーザセンサ



投光光源／検出距離	形 状	サイズ	保護構造	感度調整	ケース材質	種 類	接続方式	型式／標準価格(税別)	掲載ページ
クラス1レーザ → 30m		W:11 D:20 H:31	IP67	ボリューム 	樹脂	アンプ内蔵	コード式/ コネクタ式	<b>ZT-L3000</b> □ <b>20,000円～</b>	<b>A-175</b>
クラス1レーザ → 2m		W:13.4 D:34.6 H:26.5	IP67	ティーチング (アンプにて) 	樹脂	アンプ分離	コネクタ式	<b>DSTC-200</b> □ <b>25,000円～</b> (センサヘッドのみ)	<b>A-183</b>
クラス1レーザ 30mm幅 2m 測長モード時:0.5m		W:13 D:52.9 H:47	IP67	ティーチング (アンプにて) 	樹脂	アンプ分離	コネクタ式	<b>DSTA-200</b> □ <b>35,000円～</b> (センサヘッドのみ)	<b>A-183</b>

## 帰反射型レーザセンサ


関連製品 透明体センサ機種選定ページ **B-83**

投光光源／検出距離	形 状	サイズ	保護構造	感度調整	ケース材質	種 類	接続方式	型式／標準価格(税別)	掲載ページ
レーザ → 0.5～50m 感度補正設定時:1～70m		W:13.4 D:34.6 H:26.5	IP67	ティーチング (アンプにて) 	樹脂	アンプ分離	コネクタ式	<b>DSR-5000</b> <b>20,000円</b> (センサヘッドのみ)	<b>A-183</b>
レーザ → 0.08～10m		W:11 D:20 H:31	IP67	ボリューム 	樹脂	アンプ内蔵	コード式/ コネクタ式	<b>ZR-L1000</b> □ <b>15,000円～</b>	<b>A-175</b>
レーザ → 0～8m 感度補正設定時:0.2～20m		W:13.4 D:34.6 H:26.5	IP67	ティーチング (アンプにて) 	樹脂	アンプ分離	コネクタ式	<b>DSR-800</b> <b>18,000円</b> (センサヘッドのみ)	<b>A-183</b>

## 拡散反射型レーザセンサ


関連製品 BGSセンサ機種選定ページ **B-5**

投光光源／検出距離	形 状	サイズ	保護構造	感度調整	ケース材質	種 類	接続方式	型式／標準価格(税別)	掲載ページ
レーザ → 0～1m 感度補正設定時:1.5m		W:13.4 D:34.6 H:26.5	IP67	ティーチング (アンプにて) 	樹脂	アンプ分離	コネクタ式	<b>DSD-100</b> <b>15,000円</b> (センサヘッドのみ)	<b>A-183</b>
レーザ → 400mm		W:11 D:20 H:31	IP67	ボリューム 	樹脂	アンプ内蔵	コード式/ コネクタ式	<b>ZD-L40</b> □ <b>15,000円～</b>	<b>A-175</b>