

距離センサ 機種選定

反射型距離センサ

測定距離範囲	測定精度	形状	インターフェイス	ディスプレイ	型式	掲載ページ
赤色レーザー, クラス2 0.2~30m	±7mm		4~20mA/ 0~10V, 制御出力	液晶ディスプレイ	DT50-2B215252	F-11
赤色レーザー, クラス2 0.2~20m	±7mm		4~20mA, 制御出力	液晶ディスプレイ	DT50-N2113	F-11
赤色レーザー, クラス1 0.2~13m	±7mm		4~20mA, 制御出力	液晶ディスプレイ	DT50-N2123	F-11
赤色レーザー, クラス2 0.2~10m	±10mm		4~20mA, 制御出力	液晶ディスプレイ	DT50-N1113	F-11
赤色レーザー, クラス1 0.2~10m	±10mm		4~20mA, 制御出力	液晶ディスプレイ	DT50-N1123	F-11
赤色レーザー, クラス2 0.05~12m	±10mm		4~20mA/ 0~10V, 制御出力	—	DT35-B15251	F-5
赤色レーザー, クラス1 0.05~12m	±10mm		4~20mA/ 0~10V, 制御出力	—	DT35-B15551	F-5
赤外レーザー, クラス1 0.05~12m	±10mm		4~20mA/ 0~10V, 制御出力	—	DT35-B15851	F-5

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

距離センサ

機種選定
アプリケーション