

# 仕様書

**TAKEX**

品名	マルチビーム位相差検出ディスタンスセンサー
品番	D X - S 3 5 F
検出距離	0. 1 ～ 3 m
光軸数	5 光軸（エリア設定可能）
電源	D C 1 2 ～ 2 4 V ± 1 0 %
消費電力	1. 7 W 以下
出力モード	フォトモス出力（ショート保護装備） 負荷電流 5 0 m A （D C 3 0 V）以下 残留電圧 2 V 以下
動作モード	ライトオン（検出時 O N）
投光用光源（波長）	赤外 L E D （8 5 0 m）
接続方式	コード引出し式（外径φ 4. 8 m m） 0. 2 m m <sup>2</sup> × 6 芯 2 m（外皮：黒色）
使用周囲温度	－ 2 0 ° C ～ ＋ 5 5 ° （保存時：－ 4 0 ～ ＋ 7 0 ° ） 氷結なきこと
保護構造	I P 4 0
質量	約 1 7 0 g

**品名**

マルチビーム位相差検出ディスタンスセンサー

**品番****D X - S 3 5 F****TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.**