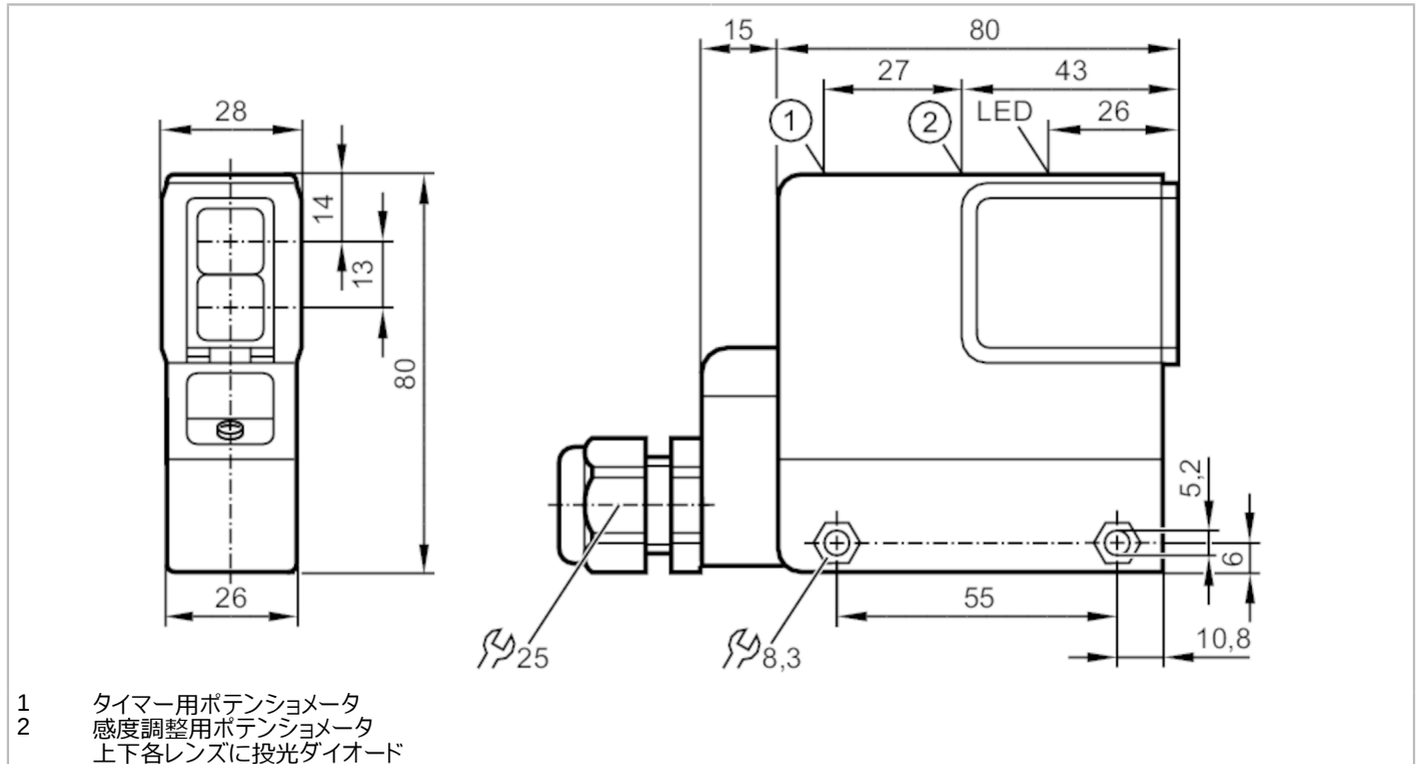


# OS0024



透過型光電センサ 投光器

OSS-000A



## 製品特性

光源	赤外線
外装	角形

## アプリケーション

検出原理	透過型
------	-----

## 電気的仕様

周波数 (AC)	[Hz]	47~63
使用電源電圧範囲	[V]	AC/DC 20~250
消費電流	[mA]	18
保護クラス		II
光源		赤外線
波長	[nm]	880

## 出力

応答周波数 (AC)	[Hz]	25
応答周波数 (DC)	[Hz]	100
短絡保護		-
過負荷保護回路		-

## 監視範囲

投光器 / 受光器		投光器
検出距離	[m]	< 20
感度調整		-

# OS0024



## 透過型光電センサ 投光器

OSS-000A

使用環境条件		
使用周囲温度	[°C]	-25~80
保護構造		IP 65
試験 / 認証		
EMC	EN 60947-5-2	
	EN 55011	クラスB
MTTF	[年]	1036
機械的仕様		
重量	[g]	265
外装		角形
外形寸法	[mm]	80 x 28 x 95
材質		PPO (変性)
レンズ材質		ガラス
レンズ位置		サイドレンズ型
ディスプレイ / パーツ		
表示	動作	1 x LED, 黄色
アクセサリ		
付属品		L型固定金具: 1, E20210 調整ドライバー
備考		
梱包数		1 個
電気接続		
端子: ~1.5 mm <sup>2</sup> , ケーブルグランド: M20 X 1.5		
接続		

