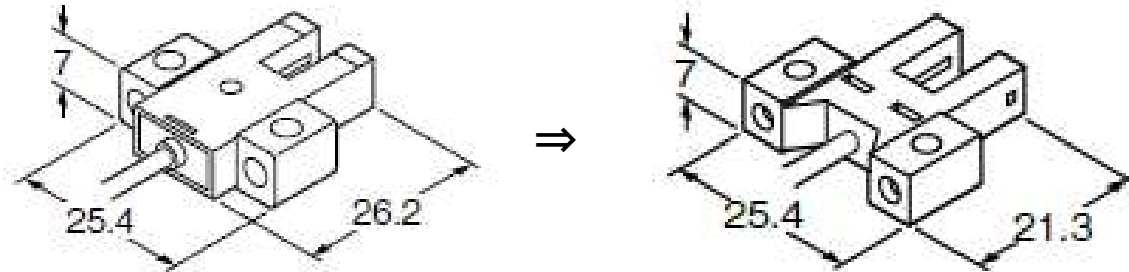


PM-K44 の後継機種は **PM-K45** となります。

取付面の相違点

- 外形が小さくなります。
- 取付穴、取付穴ピッチは同じです。
- 従来の取付穴が流用でき、そのときの光軸位置も同じです。



仕様面の相違点

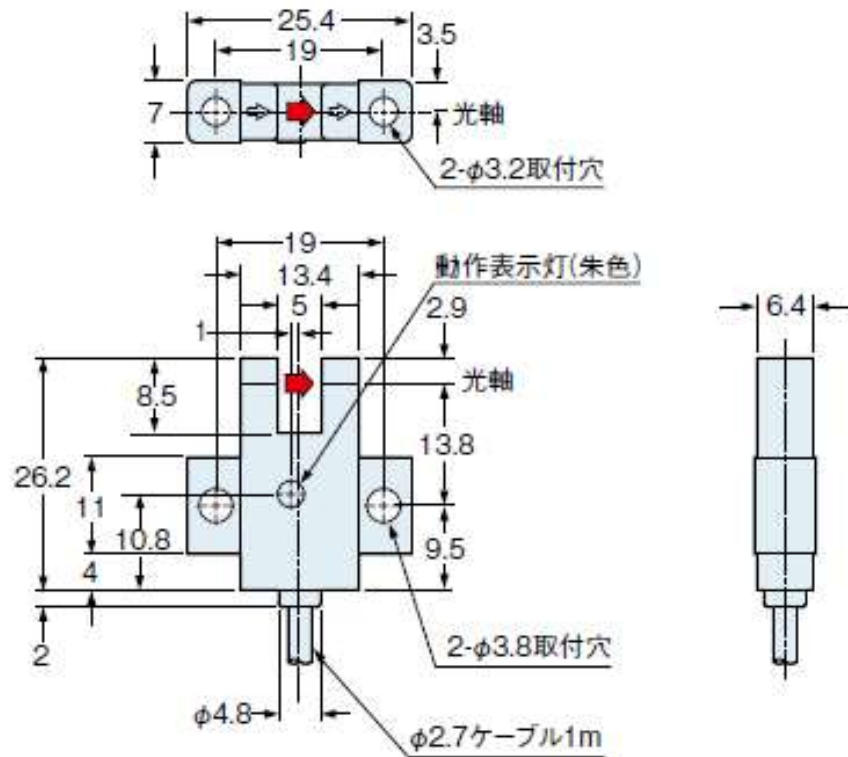
- 検出距離(スパン幅) 5mm ⇒ 6mm
 - 保護回路 未装備 ⇒ 電源逆接続保護回路・出力逆接続保護回路・出力短絡保護回路 装備
 - 保護構造 無 ⇒ IP64
 - 遮光時応答時間 100 μ S以下 ⇒ 80 μ S以下
 - 繰り返し精度 0.03mm以下 ⇒ 0.01mm以下
 - 光軸(最小検出物体 不透明体) 0.8x1.8mm ⇒ 0.8x1.2mm
- 同等以上・良化点
▲ 注意点

関連するその他の後継機種

- PM-K44-C3 (ケーブル3m長) ⇒ PM-K45-C3
- PM-K44P (PNP出力ケーブル1m長) ⇒ PM-K45-P
- PM-K44P-C3 (PNP出力ケーブル3m長) ⇒ PM-K45-P-C3

外形寸法図

PM-K44



PM-K45

