

MPF フォトセンサ用フランジ

構造

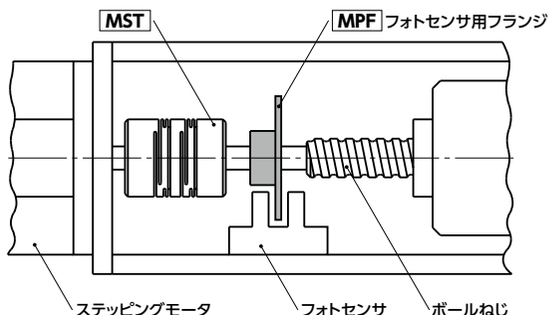
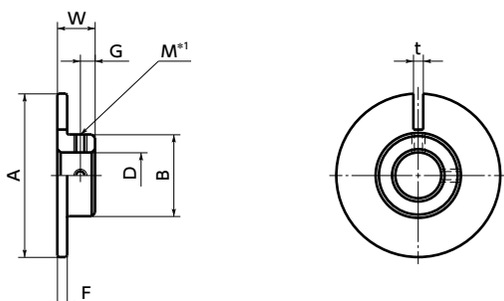


- 原点検出などのためのフォトセンサ用フランジ。
- 軽量、極小の慣性モーメント。
- 軸穴完成品。軸穴径φ4 - φ15まで。

● 材質・仕上げ



	MPF
本体	A2017 アルマイト処理
六角穴付き止めねじ	SCM435 四三酸化鉄皮膜(黒)



- フランジ外径・スリット幅・軸穴径・材質・表面処理など特殊仕様の商品も製作します。コンタクトセンターへお問い合わせください。

*1: 軸穴径がφ4以下の場合止めねじは1カ所です。

寸法

単位: mm

品番	A	B	W	F	t	G	M	慣性モーメント*1 (kg・m ²)	質量*1 (g)	標準軸穴径(寸法許容差H8)										
										D	4	5	6	6.35	8	9.525	10	12	14	15
MPF-32	32	14	8	1.5	1.5	3.5	M3	5.1×10 ⁻⁷	5.2	●	●	●	●	●						
MPF-40	40	20	10	1.5	2	4.5	M3	1.4×10 ⁻⁶	9.8	●	●	●	●	●	●	●				
MPF-50	50	25	10	1.5	2.5	4.5	M4	3.5×10 ⁻⁶	15			●	●	●	●	●	●	●	●	●

*1: 最大軸穴径での値です。

- 全商品に六角穴付き止めねじが付属しています。
- 適用軸径の推奨寸法許容差はh6およびh7です。

- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

MPF-32-8



軸穴・キー溝追加加工 → P.xxxx

お問い合わせください

クリーン洗浄・クリーン梱包 → P.xxxx

お問い合わせください

ステンレスねじ変更 → P.xxxx

対応可・別料金