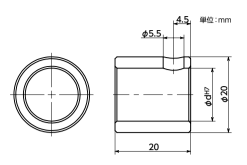
EOCL-200 カラー

SUS ステンレス



● 材質・仕上げ

	EOCL-200
本体	SUS304
六角穴付き止めねじ	SUSXM7

A ROHS

12



- **EPU-210** (**→** P.xxxx) **EPU-220** (**→** P.xxxx)用カラー。
- **EPU-210 EPU-220** の軸穴径を、回転軸に合わせて変更できます。
- 耐蝕性にすぐれたステンレス製。
- 全商品に六角穴付き止めねじが付属しています。

			単位:mm
			質量(g)
14	15	16	19 - 46

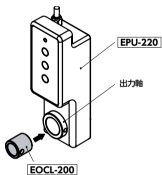
EOCL-200取りつけ

品番 📶

① **EPU-210** または **EPU-220** の出力軸に **EOCL-200** を 挿入してください。

8

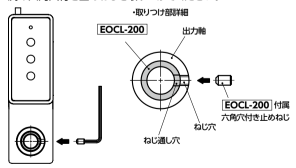
10



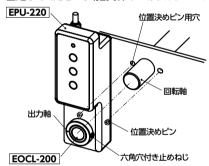
d **1**2

6

② **EPU-210** または **EPU-220** の出力軸のねじ穴と **EOCL-200** のねじ通し穴の位相を合わせ、**EOCL-200** に付属の六角穴付き止めねじを取りつけてください。



③ **EOCL-200** を取りつけた状態で **EPU-210** または **EPU-220** の出力軸に回転軸を通し、六角穴付き止めねじで 固定してください。(推奨締めつけトルク: 2.8N·m)



★ 使用上の注意

EOCL-200 を使用する際は、**EOCL-200** に付属の六角 穴付き止めねじを使用してください。**EPU-210** または **EPU-220** に付属のねじを使用するとねじ長さが不足し、出力軸を適正に固定できない場合があります。

● 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。



✓2 適用回転軸径は寸法表に記載のあるサイズから選択してください。

使用可能な地域: 日本、アメリカ、カナダ、メキシコ、中国、韓国、台湾、欧州