

- スイッチ付きのプラスチック取っ手。設計・施工の手間を削減します。
- 押ボタンスイッチは接点の切り替え、機器・装置の制御などに使用できます。
- 品番の末尾記号により、カバーの色が選択できます。

末尾記号	カバーの色
BK	アルマイト処理(黒)
BL	アルマイト処理(ブルー*1)
SG	アルマイト処理(シルバー)

*1: カラーアルマイトのため色のぼらつきが発生することがあります。

● 材質・仕上げ



	UPIF-MS
本体	ガラス繊維強化ナイロン6 アルミニウム合金
押ボタンスイッチ	SUS303相当
カバー	アルミニウム合金 アルマイト処理(各色)
ねじ部	スチール 三価クロメート処理
ケーブル	PVC

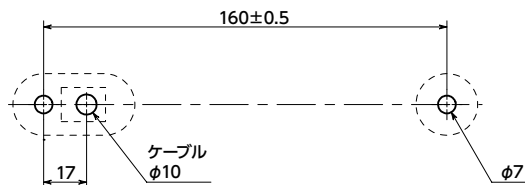
品番	許容荷重*1 (N)	質量 (g)
UPIF-MS-BK	500	323
UPIF-MS-BL	500	323
UPIF-MS-SG	500	323

*1: 人の手で使用する許容荷重です。

● 取り付け穴

ケーブルの損傷を防ぐため、取り付け穴にはバリがないようにしてください。

温度・湿度により取り付け寸法に誤差が生じる場合があります。



● 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

UPIF-MS-BK

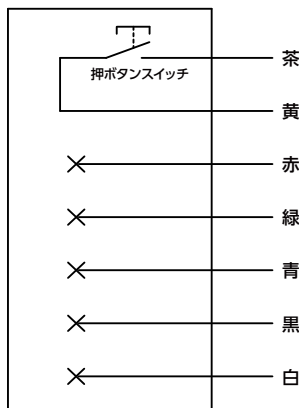


使用可能な地域: 日本、アメリカ、カナダ、メキシコ、中国、韓国、台湾

● 仕様

押ボタン スイッチ	ボタン色	シルバー
	接触形式	a接点(1NO)
	動作形式	モーメンタリ
	定格絶縁電圧	DC24V
	定格通電電流	1.0A
	機械的寿命	約100万回
	電氣的寿命	約20万回
	機械的許容操作頻度	最大120回/min
	電氣的許容操作頻度	最大20回/min
	ケーブル	種類
外径		6.1mm±0.2mm
線心数		7C
導体サイズ		0.3mm ²
長さ		2m
使用環境	曲げ半径	37mm以上
	ケーブル端仕様	バラ線
	温度	-10℃~50℃(凍結がないこと)
	湿度	45%RH~85%RH(結露がないこと)

● 接続



クリーン洗浄・クリーン梱包
対応不可

レーザ刻印
対応不可