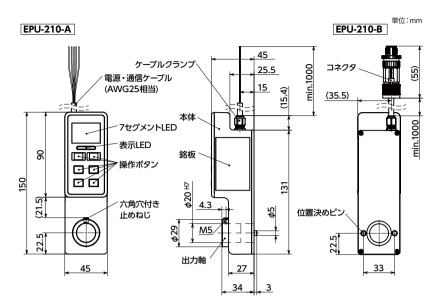
# EPU-210 ハンドル自動化ユニット - Modbus対応



#### ● 材質・仕上げ

	EPU-210-A-BL	EPU-210-B-BL	EPU-210-A-BK	EPU-210-B-BK
本体	ナイロン6(ブルー)	ナイロン6(ブルー)	ナイロン66(黒)	ナイロン66(黒)
出力軸	SUS304	SUS304	SUS304	SUS304
ケーブルクラン プ	真鍮 ニッケルメッキ	真鍮 ニッケルメッキ	真鍮 ニッケルメッキ	真鍮 ニッケルメッキ
電源・通信ケーブル	耐油性PVC(つや消 U黒)	耐油性PVC(つや消 U黒)	耐油性PVC(つや消 U黒)	耐油性PVC(つや消 U黒)
コネクタ		亜鉛合金 ニッケルメッキ		亜鉛合金 ニッケルメッキ
六角穴付き止め ねじ	SUSXM7	SUSXM7	SUSXM7	SUSXM7

● RoHS指令で制限される10化学物質を含有しません。

品番 1	質量(g)
EPU-210-A-BK	301
EPU-210-A-BL	301
EPU-210-B-BK	335
EPU-210-B-BL	335

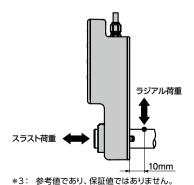
## 使用上の注意

- 取りつけ・設定方法の詳細は「取扱説明書」をご確認ください。 また、ご使用前には、取扱説明書の「安全に関する注意事項」、 「EMCに関するご注意」を必ずお読みください。 取扱説明書はNBKウェブサイトからダウンロードできます。
- 本商品の使用可能な国・地域は日本、アメリカ、カナダ、メ キシコ、中国、台湾、韓国、欧州\*1となります。 他の商品またはお客さまが使用されるシステム、装置等と組 み合わせて使用する場合は、使用される国の規格・法規また は規制の適合をお客さま自身でご確認ください。
- \*1: 欧州で使用できるユニットは、黒色(-BK)モデルのみとなります。

## ● 性能

電源電圧 DC24V ± 10% 30mA		
<b></b>		
10111A	30mA	
消費電流 定格 0.6A	0.6A	
最大 1A		
定格出力 5W	5W	
定格回転数 60 ± 10rpm	60 ± 10rpm	
定格トルク 0.8N・m	0.8N·m	
連続使用可能時間 1分以下*1	1分以下*1	
出力軸の ラジアル荷重 19.6N*2		
許容荷重 スラスト荷重 19.6N*2		
出力軸の保持トルク 0.7N・m* <sup>3</sup>	0.7N·m*3	
停止精度 ±5°	±5°	
入力 有線通信 RS-485 (Modbus RTU)		
IP保護等級 IP65	IP65	
温度 −5℃ ~ 50℃(凍結がないこと	−5℃ ~ 50℃(凍結がないこと)	
湿度	いこと)	
汚染度 3		
標高 海抜2000m以下	海抜2000m以下	

- \*1: 連続使用後は10分程度の冷却時間を設けてください。
- \*2: 出力軸の許容荷重



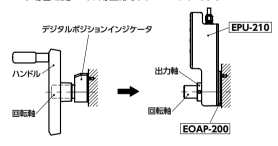
● 内蔵のモータが送りねじを回転させ、エンコーダで現在位置 を把握して目標位置で停止。送りねじによる位置決め作業を 自動化します。



- PCやPLCなどのホストに直接接続して制御できるため、専 用の送受信機が不要です。\*1
- \*1: PCで制御する場合、専用ソフトウェア MOD-COM が必要です。専用 ソフトウェアは無料で提供しています。 NBK ウェブサイトからダウンロー ドしてください。(https://lp.nbk1560.com/contact-positioningunit-2-contents-form-software-modcom.html) 専用ソフトウェア の機能により、最大1,000通りの段取りの登録が可能です。
- 本体のボタン操作により、設定が可能なため、ホストに接続 せず単体で使用することも可能です。7セグメント表示で現 在位置・目標位置が確認できます。



- 最大32台のユニットを一括制御可能。\*2
- \*2: 複数のユニットを接続する場合は、別売のリピータハブ **EORP-200** (→ P.xxxx)をご利用いただくと、配線作業の負担を軽減し有線の接続を簡 単に行うことができます。
- 既設の操作ハンドルを **EPU-210** に置き換えるだけで取り つけが完了。ハンドルとインジケータを組み合わせて使用す る場合と比べて、薄型形状でコンパクトです。



- IP65の防塵・防水構造。 粉塵や水がかかる環境でも安心し て使用いただけます。
- 接続方式はRS-485 (Modbus RTU)です。
- 商品記号により、ケーブル端仕様を選択できます。リピータ ハブ **EORP-200** ( → P.xxxx) を使用する場合はコネクタ タイプを選択してください。

EPU-210-B -コネクタ





### • 関連商品

配線作業の負担を軽減し有線の接続 を簡単に行うことができるリピータハ ブ **EORP-200** があります。



デジタルポジションインジケータから **EPU-210** に置き換える際、装置の 既存の取りつけ穴を活用できる専用 プレート **EOAP-200** があります。



出力軸の軸穴径を、回転軸に合わせ て変更できる専用カラー **EOCL-200** があります。



高トルクが必要な箇所には、定格トル クを増幅する高トルクアダプタ **EOAT-200** 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。

# EPU-210-B-BL



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

\*1: 欧州で使用できるユニットは、黒色(-BK)モデルのみとなります。

NBK 鍋屋バイテック会社

€ > 0575-23-1162

▶ info@nbk1560.com

https://www.nbk1560.com

NBK 鍋屋バイテック会社

€ > 0575-23-1162

▶ info@nbk1560.com

https://www.nbk1560.com