

# N型の附属品

## 構成

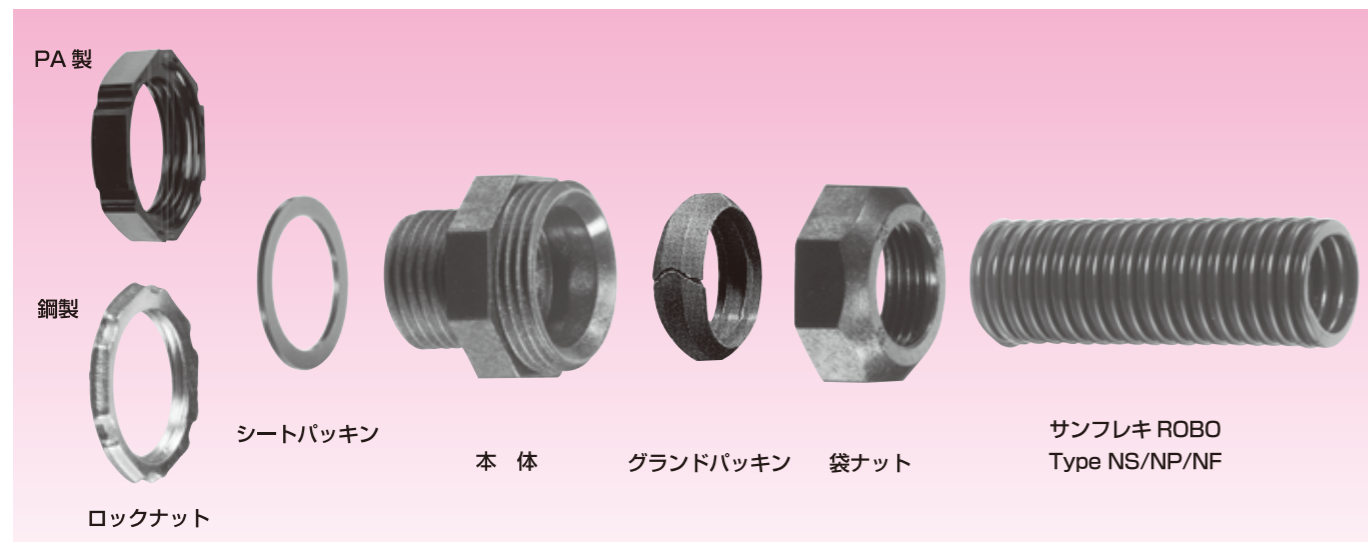
- サンプルレキ ROBO Type NS/NP/NF 用の N 型の附属品です。
- 附属品の色調は、黒色が標準です。
- UL の承認は、NBG、N90BG、N45BG、NBPg、N90BPg、N45BPg、NBT、N90BT、N45BT、NKM、NKD、NKG 及び NKT です。
- 登録済の型式であってもサイズによっては、製作上の都合又は未登録により UL/CSA のマークを表示していないものがあります。表示が重要な場合は、ご確認ください。

● 附属品の色調とロックナット材質は、次のとおりです。

附属品の色	ロックナットの材質	
	黒色（標準品）	Gねじ その他のねじ

## 保管上のご注意

ライトグレー色品及びアイボリー色品の附属品をダンボールに入れたまま保管されますと黄変することがあります。ご購入後は、ダンボール以外の箱で保管して下さい。



## グランドパッキンの取付け位置

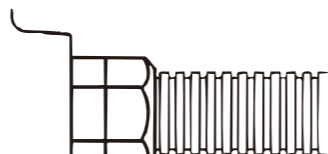
- グランドパッキンは、サンプルレキ ROBO Type NS の呼びにより次のように取付けて下さい。TypeNP 及び NF については表をご参照下さい。



パッキンは3ピッチ目と4ピッチ目に取り付ける。  
(但し、#32以上は、4ピッチ目と5ピッチ目とする)

## 袋ナットの締付け

- 締付け工具は、モーターレンチ（スーパー製 MF280）等を用いて行います。袋ナットが本体フランジ面に接するまで行って下さい。
- 袋ナットの締付け中は、袋ナットが本体フランジ面に接するまでとし、モーターレンチが袋ナット六角部より滑らない範囲として下さい。

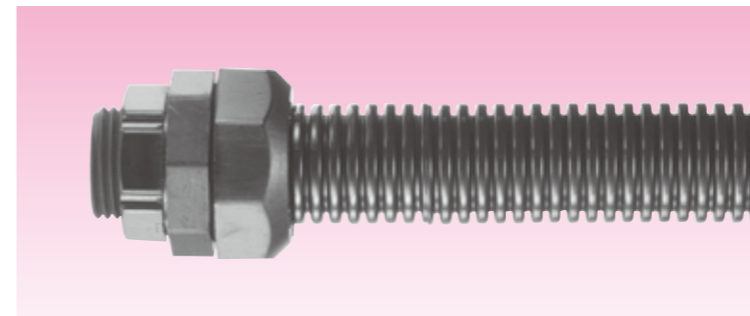


袋ナットが本体フランジ面に突き当たるまで行う。

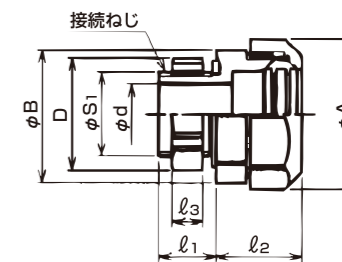
呼び	グランドパッキン取付け位置	
	Type NS	Type NP及びNF
12		
16	管端より 3と4ピッチ目	管端より 4と5ピッチ目
20		
25		
32	管端より 4と5ピッチ目	管端より 5と6ピッチ目
40		
50		
63		

# コネクタ ノックアウト接続用

## 管用平行おねじ付き

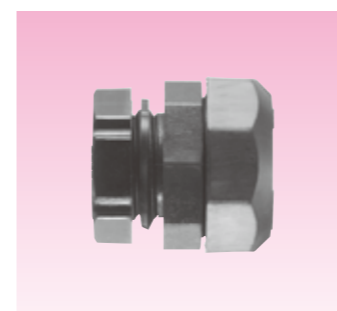


- サンプルレキ ROBO を制御盤類のノックアウトに接続するためのコネクタです。
- サンプルレキ ROBO # 16～#63 とコネクタの引張力は 250N (JIS の light) です。



FileNo.167112	適合規格
認定規格	JIS C8461-23

## 標準品

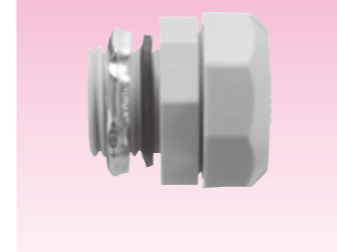


## 【黒色品】

納期区分	品番	接続できる サンプルレキ ROBO	挿入できる ケーブル 最大外径	φA	φB D	φd	l1	l2	l3	接続ねじ		重量 (g/個)	最小入数 (個/袋)
										JIS B 0202 φS1	呼び		
◎	NBG 12	12	8	24.5	31.1	9.1	13	16	7	20.9	G1/2	14	20
◎	NBG 16	16	11	28.8	31.1	12.0	13	18	7	20.9	G1/2	15	20
◎	NBG 20	20	13	34.2	31.1	14.4	13	19	7	20.9	G1/2	17	20
◎	NBG 25	25	19	41.5	38.6	19.9	14	21	8	26.4	G3/4	25	20
◎	NBG 32	32	25	50.0	47.9	26.0	15	24	9	33.2	G 1	41	10
◎	NBG 40	40	32	59.5	60.2	33.3	16	28	10	41.9	G1-1/4	66	5
◎	NBG 50	50	39	70.3	68.4	39.9	16	32	10	47.8	G1-1/2	83	5
◎	NBG 63	63	51	84.4	79.0	51.7	18	36	11	59.6	G 2	120	5

## 色違い品

ロックナットは鋼製です。



## 【ライトグレー色品】

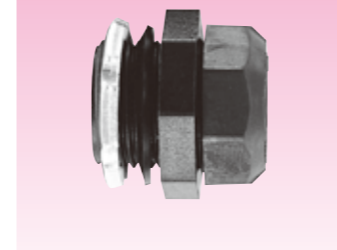
納期区分	品番	l1	l3	最小入数 (個/袋)
◎	NBG 12 LG	13	3.8	20
◎	NBG 16 LG	13	3.8	20
◎	NBG 20 LG	13	3.8	20
◎	NBG 25 LG	14	3.8	20
◎	NBG 32 LG	15	4.5	10
◎	NBG 40 LG	16	4.5	5
◎	NBG 50 LG	16	5	5
◎	NBG 63 LG	18	5	5

## 【アイボリー色品】

納期区分	品番	l1	l3	最小入数 (個/袋)
◎	NBG 12 IV	13	3.8	20
◎	NBG 16 IV	13	3.8	20
◎	NBG 20 IV	13	3.8	20
◎	NBG 25 IV	14	3.8	20
◎	NBG 32 IV	15	4.5	10
◎	NBG 40 IV	16	4.5	5
◎	NBG 50 IV	16	5	5
◎	NBG 63 IV	18	5	5

## 径違い品

ロックナットは鋼製です。

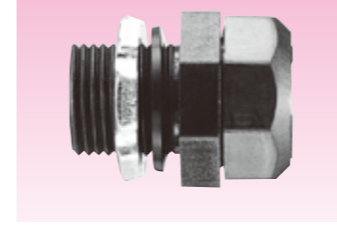


## 【黒色品】

納期区分	品番	接続できる サンプルレキ ROBO	挿入できる ケーブル 最大外径	φA	φB D	φd	l1	l2	l3	接続ねじ		重量 (g/個)	最小入数 (個/袋)
										JIS B 0202 φS1	呼び		
◎	NBG 12 12	12	8	24.5	26.7	9.1	12	16	3.0	16.6	G3/8	10	20
◎	NBG 16 12	16	10	28.8	27.8	11.0	12	18	3.0	16.6	G3/8	11	20
◎	NBG 16 22	16	11	28.8	38.6	11.9	14	18	3.8	26.4	G3/4	18	20
◎	NBG 20 22	20	14	34.2	38.6	15.2	14	19	3.8	26.4	G3/4	20	20
◎	NBG 20 28	20	14	34.2	47.9	15.2	15	19	4.5	33.2	G 1	29	20
◎	NBG 25 16	25	13	41.5	38.6	14.4	13	21	3.8	20.9	G1/2	21	20
◎	NBG 25 28	25	19	41.5	47.9	20.0	15	21	4.5	33.2	G 1	36	20
◎	NBG 40 54	40	33	59.5	79.0	34.0	18	28	5.0	59.6	G 2	99	5

## 長いおねじ品

ロックナットは鋼製です。



## 【黒色品】

納期区分	品番	接続できる サンプルレキ ROBO	挿入できる ケーブル 最大外径	φA	φB D	φd	l1	l2	l3	接続ねじ		重量 (g/個)	最小入数 (個/袋)
										JIS B 0202 φS1	呼び		
◎	NBG 16 L21	16	11	28.8	31.1	12.0	21	18	3.8	20.9	G1/2	15	20
◎	NBG 20 L21	20	14	34.2	31.1	14.7	21	19	3.8	20.9	G1/2	16	20
◎	NBG 25 L21	25	19	41.5	38.6	20.2	21	21	3.8	26.4	G3/4	24	20
◎	NBG 32 L24	32	25	50.0	47.9	26.3	24	24	4.5	33.2	G1	40	10
◎	NBG 40 L24	40	33	59.5	60.2	33.7	24	28	4.5	41.9	G1-1/4	64	5
◎	NBG 50 L24	50	39	70.3	68.4	40.3	24	32	5.0	47.8	G1-1/2	82	5