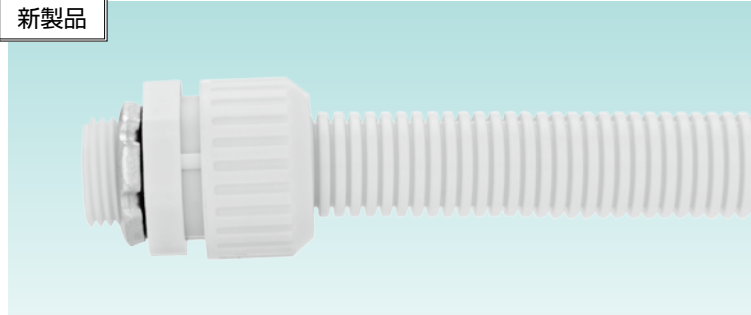


## コネクタ ノックアウト接続用

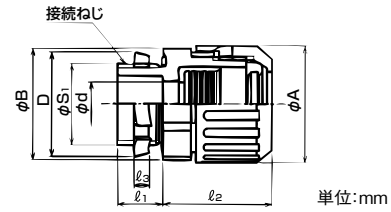
色調	主材質	特性	特性	特性	特性	環境	環境	燃焼性	温度範囲
白色	PA66	IP67	耐油	耐振動 (緩み止め付)	静電気 防止	ハロゲン フリー	RoHS 10物質対応	UL94V2 相当	-20℃ ~90℃

管用平行おねじ付き (静電気防止)

新製品



- サンフレキ 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。
- N2BG※ESD は N2BG の特性を維持しながら帯電防止効果に優れた材質を使用しており、静電気をきらうクリーンルーム等での使用に最適です。
- 製品表面固有抵抗値： $10^{10} \sim 10^{11} \Omega / \text{sq}$  で帯電防止効果に優れています。(静電気によるチリ、ホコリ、粒子の吸着や静電気帯電による障害を防止する効果があります。)
- 安定した帯電防止効果を長時間持続します。
- ブリードアウトによる汚染はありません。



白色品



【白色品】

納期区分	品番	サンフレキ ROBO サイズ	挿入できるケーブル最大外径 (mm)	φA	φB	D	φd	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	接続ねじ		重量 (g/個)	入数 (個/袋)
											JIS B 0202 φS1	呼び		
◎	N2BG 16 ESD	16	10	29.9	29.9	29.0	11.4	12.0	27	3.8	20.9	G1/2	20	20
◎	N2BG 20 ESD	20	14	34.4	34.4	29.0	14.5	12.0	28	3.8	20.9	G1/2	24	20
◎	N2BG 25 ESD	25	19	40.8	40.8	36.0	19.6	12.0	32	3.8	26.4	G3/4	35	20
◎	N2BG 32 ESD	32	25	48.3	48.3	44.0	25.7	14.0	32	4.5	33.2	G 1	51	10