

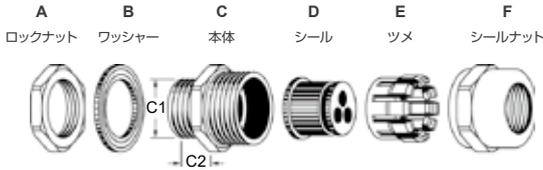
220-8010 多芯型メタルケーブルグランド(3芯)

PATENTED

G(PF)

Metric

PG



真鍮
ステンレス

- 取付部: G (PF) ネジ、メートルネジ、PGネジ
- 材質: ロックナット・本体・シールナット/真鍮・ニッケル鍍金=FBA・MBA・PBA
ロックナット・本体・シールナット/ステンレス (SUS303) =FSA・MSA・PSA
ツメ/66ナイロン (UL94V-2)、ワッシャー・シール/EPDM (UL94HB相当)
- 色: 光沢シルバー
- IP等級: IP68/5気圧 穴塞ぎ用SPMシールピンはP.53をご参照下さい。
- 使用温度範囲: -40℃~105℃ (瞬時/1分: 160℃)
- 特長: 長: 金属製なので耐薬品・耐熱・耐候・耐衝撃性に優れています。
完璧なシール効果は外部の水・油・塵から完全遮断し、内部の精密部品を保護します。
信号線・電源線など複数のケーブルを同時に固定できます。
オプションにてNPTネジ品、SUS304・SUS316L(受注生産)品もお求め頂けます。詳細はお問合せ下さい。

単位: mm

シール形状	ネジの呼び	品番		適応電線サイズ (mm)	取付穴径 (C1φmm)	ネジ長 (C2mm)	スパナサイズ A部/F部	グランド本体最小内径	包装単位 (個)	推奨シールピン
		真鍮/ニッケル鍍金	ステンレス							
3 芯	G 1/4	FBA13 - H3 - 02	FSA13 - H3 - 02	2.6~1.6	13.5~13.9	8	17/17	8.5	10	SPM-026-B
	G 3/8	FBA17 - H3 - 03	FSA17 - H3 - 03	3~2	17.0~17.4	9	22/22	10.5	10	SPM-032-B
	G 1/2	FBA17 - H3 - 04	FSA17 - H3 - 04	4.2~3	17.0~17.4	9	22/22	10.5	10	SPM-041-B
		FBA21 - H3 - 03	FSA21 - H3 - 03	3.6~2.6	21.4~21.9	10	26/26	14.5	10	SPM-037-B
	G 3/4	FBA21 - H3 - 04	FSA21 - H3 - 04	4.2~3	21.4~21.9	10	26/26	14.5	10	SPM-041-B
		FBA21M - H3 - 05	FSA21M - H3 - 05	5~3.5	21.4~21.9	9.5	24/24	12.5	10	SPM-050-B
	G 1	FBA21 - H3 - 05	FSA21 - H3 - 05	5.2~3.5	21.4~21.9	10	26/26	14.5	10	SPM-053-B
		FBA26 - H3 - 05	FSA26 - H3 - 05	5.2~3.6	26.9~27.4	12	32/32	18.5	10	SPM-053-B
	G 1-1/4	FBA26 - H3 - 06	FSA26 - H3 - 06	6.2~4.8	26.9~27.4	12	32/32	18.5	10	SPM-060-B
		FBA26 - H3 - 08	FSA26 - H3 - 08	8~6.2	26.9~27.4	12	32/32	18.5	10	SPM-080-B
	M12 X 1.5	FBA33 - H3 - 10	FSA33 - H3 - 10	10~7.7	33.8~34.4	12.5	41/41	25	10	SPM-100-B
		FBA42 - H3 - 08	FSA42 - H3 - 08	8.3~6.5	42.5~43.1	15	50/50	32	5	SPM-080-B
	M16 X 1.5	FBA42 - H3 - 10	FSA42 - H3 - 10	10~7.7	42.5~43.1	15	50/50	32	5	SPM-100-B
		MBA12 - H3 - 02	MSA12 - H3 - 02	2.6~1.6	12.4~12.8	8	17/17	8	10	SPM-026-B
	M20 X 1.5	MBA16 - H3 - 03	MSA16 - H3 - 03	3~2	16.4~16.8	9	22/22	10.5	10	SPM-032-B
		MBA16 - H3 - 04	MSA16 - H3 - 04	4.2~3	16.4~16.8	9	22/22	10.5	10	SPM-041-B
	M25 X 1.5	MBA20 - H3 - 03	MSA20 - H3 - 03	3.6~2.6	20.5~21.0	10	26/26	14.5	10	SPM-037-B
		MBA20 - H3 - 04	MSA20 - H3 - 04	4.2~3	20.5~21.0	10	26/26	14.5	10	SPM-041-B
	M32 X 1.5	MBA20M - H3 - 05	MSA20M - H3 - 05	5~3.5	20.5~21.0	9.5	24/24	12.5	10	SPM-050-B
		MBA20 - H3 - 05	MSA20 - H3 - 05	5.2~3.5	20.5~21.0	10	26/26	14.5	10	SPM-053-B
	M40 X 1.5	MBA25 - H3 - 05	MSA25 - H3 - 05	5.2~3.6	25.5~26.0	12	32/32	18.5	10	SPM-053-B
		MBA25 - H3 - 06	MSA25 - H3 - 06	6.2~4.8	25.5~26.0	12	32/32	18.5	10	SPM-060-B
	PG 7	MBA25 - H3 - 08	MSA25 - H3 - 08	8~6.2	25.5~26.0	12	32/32	18.5	10	SPM-080-B
		MBA32 - H3 - 10	MSA32 - H3 - 10	10~7.7	32.6~33.2	12.5	41/41	25	10	SPM-100-B
	PG 9	MBA40 - H3 - 08	MSA40 - H3 - 08	8.3~6.5	40.6~41.2	15	50/50	32	5	SPM-080-B
		MBA40 - H3 - 10	MSA40 - H3 - 10	10~7.7	40.6~41.2	15	50/50	32	5	SPM-100-B
	PG 11	PBA7 - H3 - 02	PSA7 - H3 - 02	2.6~1.6	12.9~13.3	8	17/17	8.5	10	SPM-026-B
		PBA9 - H3 - 02	PSA9 - H3 - 02	2.6~1.6	15.6~16.0	8	18/17	8.5	10	SPM-026-B
PG 13.5	PBA11 - H3 - 03	PSA11 - H3 - 03	3~2	19.0~19.4	9	22/22	10.5	10	SPM-032-B	
	PBA11 - H3 - 04	PSA11 - H3 - 04	4.2~3	19.0~19.4	9	22/22	10.5	10	SPM-041-B	
PG 16	PBA13.5 - H3 - 05	PSA13.5 - H3 - 05	5~3.5	20.9~21.4	9.5	24/24	12.5	10	SPM-050-B	
	PBA16 - H2 - 03	PSA16 - H2 - 03	3.6~2.6	23.0~23.5	9.5	26/26	14.5	10	SPM-037-B	
PG 21	PBA16 - H3 - 04	PSA16 - H3 - 04	4.2~3	23.0~23.5	9.5	26/26	14.5	10	SPM-041-B	
	PBA16 - H3 - 05	PSA16 - H3 - 05	5.2~3.5	23.0~23.5	9.5	26/26	14.5	10	SPM-053-B	
PG 29	PBA21 - H3 - 05	PSA21 - H3 - 05	5.2~3.6	28.8~29.3	12	32/32	18.5	10	SPM-053-B	
	PBA21 - H3 - 06	PSA21 - H3 - 06	6.2~4.8	28.8~29.3	12	32/32	18.5	10	SPM-060-B	
PG 36	PBA21 - H3 - 08	PSA21 - H3 - 08	8~6.2	28.8~29.3	12	32/32	18.5	10	SPM-080-B	
	PBA29 - H3 - 10	PSA29 - H3 - 10	10~7.7	37.6~38.2	12.5	41/41	25	10	SPM-100-B	
PG 36	PBA36 - H3 - 08	PSA36 - H3 - 08	8.3~6.5	47.6~48.2	15	50/50	34	5	SPM-080-B	
	PBA36 - H3 - 10	PSA36 - H3 - 10	10~7.7	47.6~48.2	15	50/50	34	5	SPM-100-B	

樹脂製
メタル製
付属品関連
ケーブル関連
技術資料

全てのケーブルグランドのIP68仕様の場合は従来サイズにて可能です。(尚、電線被覆材質等に依り異なることがあります)お問い合わせ下さい。