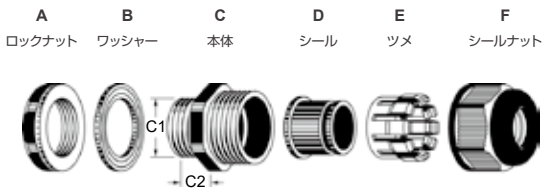


210-2010 Mネジケーブルグランド(A型/短足)

PATENTED

Metric



Mネジ薄板用

- ・取付部：ISO/メートルネジ (EN60423)
- ・材質：ロックナット・本体・シールナット・ツメ/66ナイロン (UL94V-2)
ワッシャー・シール/EPDM (UL94HB相当)
- ・色：黒 (RAL9005)・グレー (RAL7035)
- ・IP等級：IP68/5気圧
- ・使用温度範囲：-40℃～105℃ (瞬時/1分：160℃)
- ・特長：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。
アイディア的なツメ(A型)は軽い締め付けで抜群のクランプ力を発揮します。
軽量であり、なおかつ耐薬品・耐熱・電気絶縁性に優れています。
短足型は取付ネジ部(C2)が短く、薄板用又はロックナットを使わず筐体のネジ穴への固定式として設計されています。
オプションにて耐油ゴムシール(NBR)品、シルバーグレー色(SG)品もお求め頂けます。お問い合わせ下さい。

製品UL取得品番は技術資料(P.69)をご参照下さい。
穴塞ぎ用シールピン・プラグはP.53をご参照下さい。

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 (C1 φ mm)	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)	推奨シールピンシールプラグ	
		サイズ	黒色 RAL9005								グレー RAL7035
A型 短足型	M16 X 1.5	MG16AS - 03	B	G	3.1 ~ 2	16.4 ~ 16.8	10	22/19	7.8	50	SPM-032-B
		MG16AS - 05	B	G	5.3 ~ 3	16.4 ~ 16.8	10	22/19	7.8	50	SPR-055A-B
		MG16A - 06 - ST	B	G	7 ~ 4	16.4 ~ 16.8	10	22/22	10.5	50	SPR-071-B
		MG16AS - 08	B	G	8 ~ 4.5	16.4 ~ 16.8	10	22/19	7.8	50	SPR-079-B
		MG16A - 10 - ST	B	G	10 ~ 6	16.4 ~ 16.8	10	22/22	10.5	50	SPR-093-B
		MG16AL - 11 - ST	B	G	11 ~ 7	16.4 ~ 16.8	10	22/27	11	50	SPR-111-B
	M20 X 1.5	MG20AS - 06	B	G	7 ~ 4	20.5 ~ 21.0	10	24/22	10	50	SPR-071-B
		MG20A - 06 - ST	B	G	6.6 ~ 4	20.5 ~ 21.0	10	27/27	14	50	SPR-067-B
		MG20AS - 10	B	G	10 ~ 6	20.5 ~ 21.0	10	24/22	10	50	SPR-093-B
		MG20A - 10 - ST	B	G	10 ~ 6	20.5 ~ 21.0	10	27/27	14	50	SPR-105-B
		MG20A - 14 - ST	B	G	14 ~ 9	20.5 ~ 21.0	10	27/27	14	50	SPR-140-B
		MG20AL - 15 - ST	B	G	14.5 ~ 11	20.5 ~ 21.0	10	27/33	14.5	50	SPR-158-B
	M25 X 1.5	MG25A - 06 - ST	B	G	6.6 ~ 5	25.5 ~ 26.0	10	33/33	19	50	SPR-067-B
		MG25AS - 10	B	G	10 ~ 6	25.5 ~ 26.0	12	29/27	14	50	SPR-105-B
		MG25A - 10 - ST	B	G	10.5 ~ 6	25.5 ~ 26.0	10	33/33	19	50	SPR-103-B
		MG25AS - 14	B	G	14 ~ 9	25.5 ~ 26.0	12	29/27	14	50	SPR-140-B
		MG25A - 16 - ST	B	G	16 ~ 12	25.5 ~ 26.0	10	33/33	19	50	SPR-158-B
		MG25A - 18 - ST	B	G	18 ~ 14	25.5 ~ 26.0	10	33/33	19	50	SPR-178-B
	M32 X 1.5	MG25AL - 19 - ST	B	G	19 ~ 14.5	25.5 ~ 26.0	10	33/39	19	50	SPR-178-B
		MG32A - 06 - ST	B	G	6.8 ~ 5	32.6 ~ 33.2	11	41/42	25	10	SPR-067-B
		MG32A - 10 - ST	B	G	10 ~ 6.6	32.6 ~ 33.2	11	41/42	25	10	SPR-103-B
		MG32AS - 16	B	G	16 ~ 12	32.6 ~ 33.2	12	36/33	19	10	SPR-158-B
		MG32AS - 18	B	G	18 ~ 14	32.6 ~ 33.2	12	36/33	19	10	SPR-178-B
		MG32A - 22 - ST	B	G	22 ~ 16	32.6 ~ 33.2	11	41/42	25	10	SPR-215-B
	M40 X 1.5	MG32A - 25 - ST	B	G	25 ~ 18	32.6 ~ 33.2	11	41/42	25	10	SPR-245-B
		MG32AL - 26 - ST	B	G	26.2 ~ 21.5	32.6 ~ 33.2	10	41/45	26.2	10	SPR-262-B
		MG40A - 12 - ST	B	G	12.4 ~ 8.2	40.6 ~ 41.2	12	50/52	32	10	SPR-120-B
		MG40A - 19 - ST	B	G	19.3 ~ 12.7	40.6 ~ 41.2	12	50/52	32	10	SPR-178-B
		MG40A - 25 - ST	B	G	25 ~ 21	40.6 ~ 41.2	12	50/52	32	10	SPR-262-B
		MG40A - 30 - ST	B	G	30 ~ 24	40.6 ~ 41.2	12	50/52	32	10	SPR-306-B
M50 X 1.5	MG50A - 14 - ST	B	G	14.8 ~ 12	50.6 ~ 51.2	15	62/62	41	10	SPR-140-B	
	MG50A - 19 - ST	B	G	19.6 ~ 15.8	50.6 ~ 51.2	15	62/62	41	10	SPR-178-B	
	MG50A - 25 - ST	B	G	25 ~ 20.2	50.6 ~ 51.2	15	62/62	41	10	SPR-245-B	
	MG50A - 32 - ST	B	G	32 ~ 26	50.6 ~ 51.2	15	62/62	41	10	SPR-333-B	
M63 X 1.5	MG50A - 39 - ST	B	G	41 ~ 31	50.6 ~ 51.2	15	62/62	41	10	SPR-410-B	
	MG63A - 46 - ST	B	G	46 ~ 40	63.8 ~ 64.6	15	75/78	51	10	SPR-473-B	
		MG63A - 49 - ST	B	G	51 ~ 44	63.8 ~ 64.6	15	75/78	51	10	SPR-515-B

* 正式品番：色表記 (-B, -G, -SG) は電線サイズ数字の直後に付記 (例：MG20A-14B-ST)

全てのケーブルグランドのトップ88標準化を目標として進めています。尚、電線被覆材質等に異なる場合があります。