

220-2010 メタルケーブルグランド

PATENTED

NPT



B ワッシャー C 本体 D シール E ツメ F シールナット



真鍮

ステンレス

- 取付部：NPTネジ (ANSI B2.1)
- 材質：本体・シールナット/真鍮・ニッケル鍍金=NBA
本体・シールナット/ステンレス (SUS303) =NSA
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

• 使用温度範囲：-40℃～105℃ (瞬時/1分：160℃)

- 特長：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。
アイディアルなツメ(A型)は軽い締め付けで抜群のクランプ力を発揮します。
NBAシリーズにはロックナットは付属していません。
オプションにてSUS304・SUS316L(受注生産)もお求め頂けます。詳細はお問合せ下さい。

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 φmm)	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
		真鍮/ニッケル鍍金	ステンレス							
A型 	NPT 3/8	NBA17 - 06	NSA17 - 06	7~4	-	9	22/22	10.5	10	SPR-071-B
		NBA17 - 10	NSA17 - 10	10~6	-	9	22/22	10.5	10	SPR-093-B
	NPT 1/2	NBA21 - 06	NSA21 - 06	6.6~4	-	10	26/26	14.5	10	SPR-067-B
		NBA21M - 08	NSA21M - 08	8.8~5	-	9.5	24/24	12.5	10	SPR-092-B
		NBA21 - 10	NSA21 - 10	10~6	-	10	26/26	14.5	10	SPR-105-B
		NBA21M - 11	NSA21M - 11	11~7	-	9.5	24/24	12.5	10	SPR-120-B
	NPT 3/4	NBA21 - 13	NSA21 - 13	14~9	-	10	26/26	14.5	10	SPR-140-B
		NBA26 - 06	NSA26 - 06	6.6~5	-	12	32/32	18.5	10	SPR-067-B
		NBA26 - 10	NSA26 - 10	10.5~6	-	12	32/32	18.5	10	SPR-103-B
		NBA26 - 14	NSA26 - 14	14.7~9	-	12	32/32	18.5	10	SPR-140-B
	NPT 1	NBA26 - 16	NSA26 - 16	16~12	-	12	32/32	18.5	10	SPR-158-B
		NBA26 - 18	NSA26 - 18	18~14	-	12	32/32	18.5	10	SPR-178-B
		NBA33 - 06	NSA33 - 06	6.8~5	-	12.5	41/41	25	10	SPR-067-B
		NBA33 - 10	NSA33 - 10	10~6.6	-	12.5	41/41	25	10	SPR-103-B
	NPT 1-1/4	NBA33 - 22	NSA33 - 22	22~16	-	12.5	41/41	25	10	SPR-215-B
		NBA33 - 25	NSA33 - 25	25~18	-	12.5	41/41	25	10	SPR-245-B
NBA42 - 25			25~21	-	15	50/50	32	5	SPR-262-B	
NBA42 - 30			30~24	-	15	50/50	32	5	SPR-306-B	

全てのケーブルグランドのIP69K標準化を目指すに当たり、一部品番の「適応電線サイズ」最細径が若干太くなっている場合がありますが、IP68仕様の場合は従来サイズにて可能です。(尚、電線被覆材質等に多少異なることがありますが、お問い合わせ下さい。)