

ストreinリリースブッシング

目次

チューブ類

ケーブル
結束システム

ブッシュ類

クリップ類

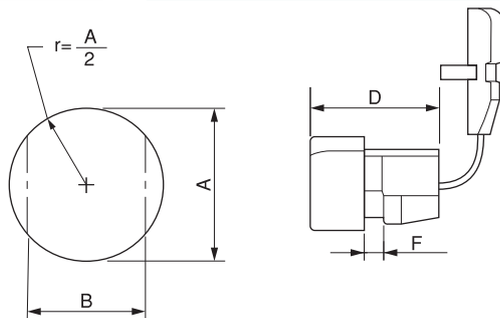
ファイブ製品類
ファスナー類

品番検索



商品特長

- 丸型と平型のワイヤーに合わせて、ふたつのタイプをラインアップしています。
- ワイヤー貫通後でも、簡単にセットできます。
- 引っ張り強度が高く、耐久性、電気絶縁性にも優れており、ワイヤーの保護が確実に行えます。



UL燃焼グレード:94V-2
UL規格認定品E15331
材質:ナイロン66 色:黒
通常使用温度範囲: -40℃~+85℃

メーカー **ヘイコ**

商品名 **SRシリーズ**

品番	部品番号	対象ケーブル				取付寸法(mm)			D ボディ長 (mm)	
		ケーブル 形状	タイプ	ゲージ (AWG) 芯数	サイズ	A	B 回転防止用	F 最大パネル厚		
SR-2M-1	1060	丸型	AWM CABLE	-	3.2~4.8	9.5	8.4	1.6	10.3	
SR-2P-4	1017	平型	SPT-1*	18/2	2.8×5.3	9.5	8.8			
			CLOCK WIRE	20/2	2.3×4.6					
SR-2L-1	1034	平型	最大パネル厚を除きSR-2P-4と同じ					3.2		
SR-3A-4	1074	平型	SPT-1*	18/2	3.0×5.6	11.1	9.9	1.0		
SR-3P-4	1077	平型			3.0×5.6			1.6		
SR-3W-1	1104	平型	最大パネル厚を除きSR-3P-4と同じ					2.5		
SR-3L-1	1094	平型						4.0		
SR-4P-4	1130	平型	SPT-1*	18/2	3.0×5.6	12.7	11.3	2.5		11.2
SR-4N-4	1120	平型	SPT-1*	18/3	3.0×7.6	12.7	11.8	1.6		10.3
			HPN	18/2	3.8×7.1					
SR-4N-6	1187	平型	SPT-1*	18/3	3.0×7.6	12.7	11.8	1.6	13.9	
			SPT-2* & HPN	18/2	3.8×7.1					
SR-4K-4	1117	平型	最大パネル厚を除きSR-4N-4と同じ					2.5	10.3	
SR-4L-4	1127	平型						4.0		
SR-4K-1	1114	平型	SPT-1*	18/3	3.0×7.6	12.7	11.7	2.4	12.7	
			SPT-2* & HPN	18/2	3.8×7.1					
			HPN	18/3	3.8×8.6	12.7~13.1				
			SPT-2* & HPN	16/2	4.1×7.6					
SR-4L-1	1124	平型	最大パネル厚を除きSR-4K-1と同じ					4.7		
SR-5MN-3	1157	丸型	SV & SVT	18/2	5.6~6.2	12.7	11.4	1.6	11.1	
SR-5M-3	1140	丸型	最大パネル厚を除きSR-5MN-3と同じ					2.5		
SR-5N-4	1150	丸型	SV & SVT	18/2	6.4	12.7	11.4	1.6	11.1	
				18/3	6.5	12.7~13.1				
			HPD	18/2	6.9	12.7				
				16/2	7.4	12.7~13.1				
SR-5P-4	1147	丸型	最大パネル厚を除きSR-5N-4と同じ					2.5		
SR-5L-1	1154	丸型						4.0		
SR-5P3-4	1137	丸型	SV & SVT	18/3	6.5	12.7	11.4	2.5	11.1	
			HPD	16/2	7.4					
SR-6W-1	1184	丸型	SJ,SJT & SJO	18/2	7.6	12.7	11.8	2.3		

* In Canada SPT-1 is POT-64; SPT-2 is POT-32.

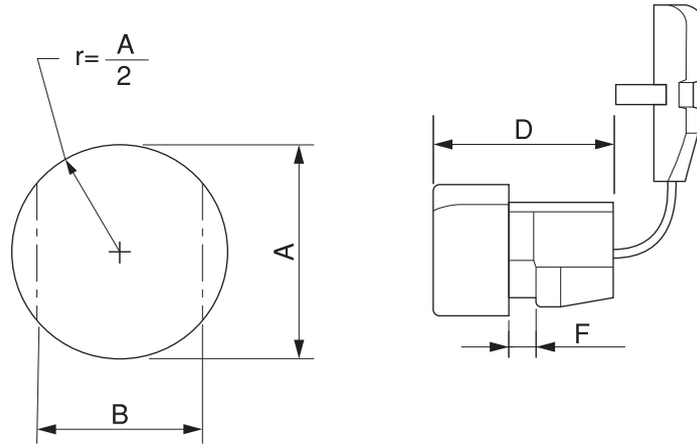
●商品のご注文・お問い合わせは

本 社 03-3854-2031
厚木営業所 046-221-7641

●ホームページ <http://www.morimiya.co.jp/>

●掲載製品は“RoHS指令”対応品です。

ストレインリリーフブッシング



メーカー ヘイコ

商品名 SRシリーズ

品番	部品番号	対象ケーブル				取付穴寸法(mm)			D ボディ長 (mm)
		ケーブル 形状	タイプ	ゲージ (AWG) 芯数	サイズ	A	B 回転防止用	F 最大パネル厚	
SR-5KN-4	1170	平型	SPT-3	18/2	4.8×8.9	14.3	13.5	1.6	15.5
				16/2	5.1×9.4				
			SPT-2*	18/3	3.8×10.2				
				16/3	4.1×10.4				
SR-5K-4	1167	平型	パネル厚を除きSR-5KN-4と同じ						
SR-5W-1	1174	平型	HPN & SPT-2*	16/3	4.1×9.4	14.3	13.5	3.2	15.5
				18/3	3.8×10.2				
				16/3	4.1×10.4				
SR-6N-4	1217	丸型	SJ,SJT & SJO	18/2	7.6	15.9	14.0	1.6	14.7
SR-6P-4	1210	丸型	パネル厚を除きSR-6N-4と同じ					3.2	
SR-6N3-4	1200	丸型	SJ,SJT & SJO	16/2	8.3	15.9	14.0	1.6	
				18/3	8.4				
				14/2	8.9				
				16/3	9.0				
				18/4	9.1				
SR-6P3-4	1207	丸型	パネル厚を除きSR-6N3-4と同じ					3.2	
SR-6L-1	1214	丸型	SJ,SJT & SJO	18/2	7.6	15.9	14.0	4.0	17.2
				16/2	8.3	16.7			
				18/3	8.4	17.4			
				16/3	9.0	17.4			
SR-7K-2	1240	丸型	SJ,SJT & SJO	16/2	8.3	22.2	19.6	3.2	19.1
				18/3	8.4				
				14/2	8.9				
				16/3	9.0				
				18/4	9.1				
SR-7N-2	1244	丸型	SJT	18/4	9.1	19.0	16.8	1.6	
				14/3	9.4				
			S & ST	18/2	9.9				
				18/3	10.3				
				16/2	10.3				
SR-7P-2	1237	丸型	パネル厚を除きSR-7N-2と同じ					3.2	

* In Canada SPT-2 is POT-32.

●商品のご注文・お問い合わせは

 本 社 03-3854-2031
 厚木営業所 046-221-7641
●ホームページ <http://www.morimiya.co.jp/>

●掲載製品は“RoHS指令”対応品です。

目次

チューブ類

ケーブル
結束システム

ブッシュ類

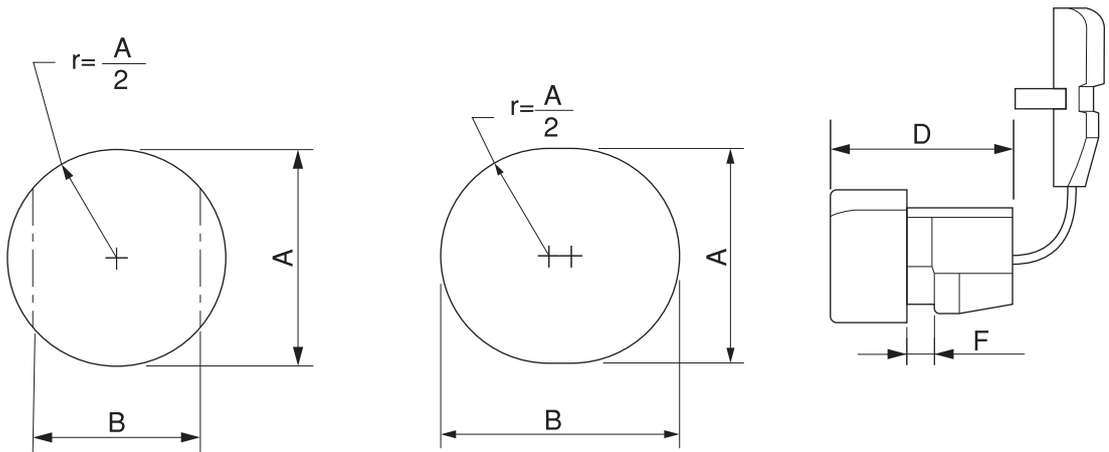
クリップ類 &

ディスプレイ製品 &
ファスナー類

品番検索

082

ストレインリリーフブッシング



**Elongated Hole
For use only with
SR-30-1、300-1 and 302-1

メーカー **ヘイコ**

商品名 **SRシリーズ**

品番	部品番号	対象ケーブル				取付穴寸法(mm)			D ボディ長 (mm)
		ケーブル 形状	タイプ	ゲージ (AWG) 芯数	サイズ	A	B 回転防止用	F 最大パネル厚	
SR-7W-2	1247	丸型	SJT	14/3	9.4	22.2	19.6	3.2	19.1
				12/3	10.8				
			S & ST	18/2	9.9				
				18/3	10.3				
				16/2	10.3				
SR-8P-2	1260	丸型	S & ST	14/2	13.5	22.2	21.3	3.2	20.6
				14/3	14.2				
				12/2	15.3				
SR-9P-2	1287	丸型	S	12/2	15.2	27.7	25.4	7.1	25.4
				12/3	16.1	28.6			
				10/2	16.3	27.7			
			S,ST & SO	10/3	17.5	30.1			
SR-30-1**	1484	平型	SPT-3	18/2	4.8×8.9	14.2	18.5	3.2	17.1
				18/3	4.8×9.9				
				16/2	5.1×9.4				
				16/3	5.1×10.9				
SR-31-2	1497	平型	SPT-3	12/3-10/3	8.1×16.5	22.2	21.3	3.2	20.7
SR-300-1**	1804	平型	†300 OHM WIRE	-	1.5×10.2	9.5	15.9~16.3	4.0	11.9
			SPT-1*	18/3	3.0×7.6	9.5~9.9			
			SPT-2*	18/3	3.8×10.2	10.5~10.7			
16/3	4.1×10.4	10.7~11.1							
SR-302-1**	1814	平型	パネル厚を除きSR-300-1と同じ					2.5	

** Use Elongated Hole.
† Wire is not UL/CSA covered.
* In Canada SPT-1 is POT-64; SPT-2 is POT-32.

目次

チューブ類

ケーブル
結束システム

ブッシュ類

クリップ類 &
フック類

フェイス
製品類 &
フック類

品番検索

ライトアングルストレインリリーフブッシング

目次

チューブ類

ケーブル結束システム

ブッシュ類

クリップ類 &

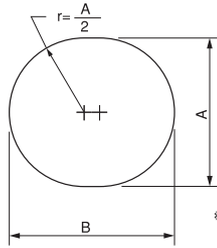
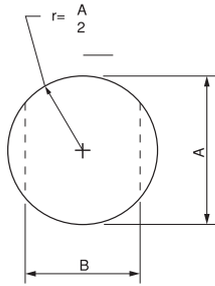
ファイブ製品 & ファスナー類

品番検索

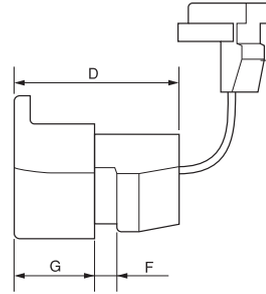


商品特長

- 直角型ブッシングを使用すれば、コードを直角に曲げてパネルと平行に設置することができます。
- ワイヤ種類によってお選びいただけるように、平型用と丸型用をラインアップしています。
- 電気絶縁性の高いナイロン66製。ワイヤーの保護に最適です。



**Elongated Hole
For use only with
SR-20-1 20L-1 and 23-1



UL燃焼グレード:94V-2
UL規格認定品E15331
材質:ナイロン66 色:黒
通常使用温度範囲: -40℃~+85℃

メーカー **ヘイコ**

商品名 **SRシリーズ**

品番	部品番号	対象ケーブル				取付寸法(mm)			D ボディ 長 (mm)	G ヘッド 長 (mm)	
		ケーブル 形状	タイプ	ゲージ (AWG) 芯数	サイズ	A	B 回転 防止用	F 最大 パネル厚			
SR-10-2	1320	丸型	SJ,SJT & SJO	18/2	7.6	15.9	14.0	3.2	24.6	14.3	
				16/2	8.3						
				18/3	8.4						
				16/3	8.4						
SR-11-2	1327	丸型	SJ,SJT & SJO	16/2	8.3	12.7	11.4	2.5	17.5	9.9	
				18/3	8.4						
				16/3	9.0						
SR-13-1	1354	平型	SPT-1*	18/2	3.0×5.6	11.1	9.9	1.6	12.7	5.9	
SR-14-1	1364	平型	SPT-1* SPT-2* & HPN	18/3	3.0×7.6	12.7	11.4	2.5	17.5	9.9	
				18/2	3.8×7.1						
				16/2	4.1×7.6						
SR-15-1	1374	丸型	SV & SVT	18/2	6.3	12.7	11.4	2.5	17.5	9.9	
				18/3	6.7	12.7~13.1					
			HPD	18/2	6.9	12.7					
				16/2	7.4	12.7~13.1					
SR-16-1	1384	平型	SPT-2 SPT-3 SPT-3 HPN	18/3	3.8×10.2	14.3	13.3	3.2	21.8	12.7	
				18/2	4.8×8.9						
				16/2	5.1×9.4						
				16/3	4.1×9.4						
SR-17-2	1397	丸型	SJT	18/4	9.1	19.0	16.8	3.2	27.7	16.3	
				14/3	9.4						
				18/2	9.9						
			S & ST	18/3	10.3						19.0~19.8
				16/2	10.3						
				16/3	10.9						
SR-20-1**	1424	平型	SPT-2* & HPN	18/3	3.8×10.2	14.2	18.5	2.0	20.6	10.3	
				16/3	4.1×10.4						
				18/2	4.8×8.9						
			SPT-3	18/3	4.8×9.9						
				16/2	5.1×9.4						
				16/3	5.1×10.9						
SR-24-1	1464	平型	SPT-3	14/2	6.1×10.7	22.2	21.3	3.2	24.6	12.7	
				14/3	6.1×13.0						
				12/2	7.4×13.0						
				12/3	7.4×16.5						

* In Canada SPT-1 is POT-64 ; SPT-2 is POT-32. ** Use Elongated Hole.

スナップブッシング



商品特長

- 特別な工具を必要とせずに、指で押すだけで簡単に挿入できます。
- 豊富なサイズバリエーションで、様々なワイヤーの絶縁、保護が行えます。
- 16kg前後の押戻し試験に耐えます。

UL燃焼グレード:94V-2
UL規格認定品E15331

材質:ナイロン66 色:黒
通常使用温度範囲: -40℃~+85℃

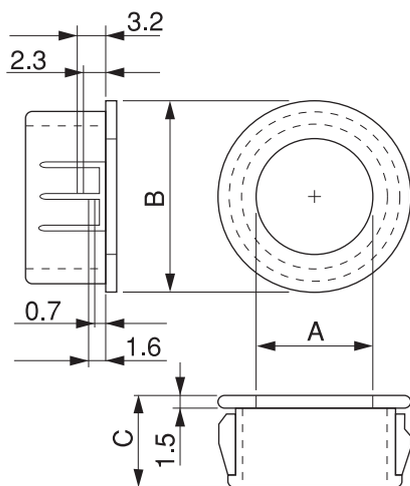
メーカー **ヘイコ**

商品名 **SBシリーズ**

製品仕様表

品番	部品番号	部品寸法(mm)			取付寸法(mm)	
		A 内径	B ヘッド径	C 長さ	最大 パネル厚	取付 穴径φ
SB-250-2	2000	3.0	7.9	7.9	1.6	6.4
SB-312-3	2010	4.8	9.5			7.9
SB-375-3	2020	4.8	11.9	10.3	3.2	9.5
SB-375-4	2030	6.4				9.5
SB-375-281	2017	7.1				11.1
SB-437-5	2043	7.9	13.5	3.2	15.9	11.1
SB-500-6	2053	9.9	14.7			12.7
SB-562-6	2063	9.9	16.7			14.3
SB-562-7	2066	11.1	18.2	13.5	6.4	17.4
SB-625-7	2070	11.1				
SB-625-8	2073	12.7	21.4	10.3	3.2	19.1
SB-625-500	2830	12.7				
SB-687-9	2086	14.3	19.8	10.3	3.2	17.4
SB-750-9	2093	14.3	21.4			
SB-750-10	2096	15.5	21.4	10.3	3.2	19.1

品番	部品番号	部品寸法(mm)			取付寸法(mm)	
		A 内径	B ヘッド径	C 長さ	最大 パネル厚	取付 穴径φ
SB-750-625	2840	15.9	21.0	13.5	6.4	19.1
SB-812-9	2100	14.3	22.6	10.3	6.4	20.6
SB-812-10	2103	15.9				
SB-875-6	2110	9.5	24.2	11.5	3.2	22.2
SB-875-7	2113	11.1				
SB-875-8	2116	12.7				
SB-875-9	2120	14.3				
SB-875-10	2123	15.9				
SB-875-11	2126	17.5				
SB-1000-12	2140	19.4	28.6	11.5	3.2	25.4
SB-1093-13	2160	20.6	30.9			11.5
SB-1093-14	2163	22.2		33.3	30.1	
SB-1093-15	2166	23.8	34.5	31.8		
SB-1187-15	2182		37.3	34.9		
SB-1250-15	2198	25.4	40.9	11.5	3.2	38.1
SB-1375-16	2210	27.0				
SB-1500-17	2233	27.0	47.6	11.5	3.2	44.5
SB-1500-18	2236	28.6				
SB-1500-21	2240	33.3	54.0	11.5	3.2	50.8
SB-1750-22	2300	34.9				
SB-2000-26	2400	41.6	67.5	18.3	6.4	63.5
SB-25-31	2420	50.0				



ショーティーブッシング

目次

チューブ類

ケーブル結束システム

ブッシュ類

クリップ類

ファイブ製品 & ファスナー類

品番検索



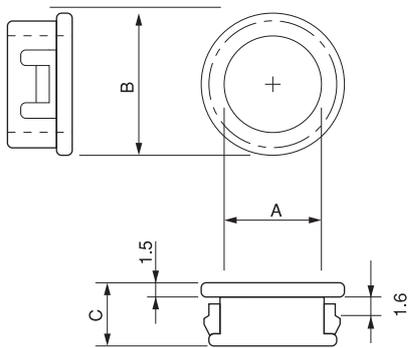
商品特長

- 奥行きが少ないパネルなどへの設置に最適です。
- 電気絶縁性が高く、ワイヤーを確実に保護します。
- 指で押すだけで挿入可能。工具が不要です。

UL燃焼グレード:94V-2 材質:ナイロン66 色:黒
UL規格認定品E15331 通常使用温度範囲: -40℃~+85℃

メーカー **ヘイコ**

商品名 **Bシリーズ**



製品仕様表

品番	部品番号	部品寸法(mm)			取付寸法(mm)	
		A $+0.38$ -0 内径	B ヘッド径	C 長さ	最大 パネル厚	取付穴径φ
B-187-125	2800	3.2	6.4	5.9	1.6	4.7
B-312-250	2810	6.3	9.5			7.9
B-468-343	2817	8.6	13.5	11.9		
B-500-375	2820	9.5	14.3	12.7		
B-531-406	2824	10.3	15.1	13.5		
B-625-500	2827	12.7	17.9	15.9		
B-750-625	2836	15.9	21.0	19.1		
B-781-625	2844		21.8	19.8		
B-875-750	2850	19.0	23.8	22.2		

オープンクローズドブッシング



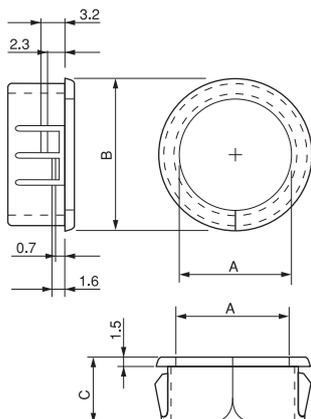
商品特長

- サイドに切り込みが入っており、取り付け穴にワイヤーを入れた後もパネルに挿入可能です。
- 指で押すだけでスピーディに取り付けできます。

UL燃焼グレード:94V-2 材質:ナイロン66 色:黒
UL規格認定品E15331 通常使用温度範囲: -40℃~+85℃

メーカー **ヘイコ**

商品名 **OCBシリーズ**



製品仕様表

品番	部品番号	部品寸法(mm)			取付寸法(mm)	
		A 内径	B ヘッド径	C 長さ	最大 パネル厚	取付穴径φ
OCB-375	2865	6.7	10.7	9.9	3.2	9.5
OCB-500	2871	7.9	14.3			12.7
OCB-562	2869	9.9	16.3	14.2		
OCB-625	2872	11.5	17.5	15.9		
OCB-750	2873	13.0	20.2	19.1		
OCB-875	2874	17.0	23.4	22.2		
OCB-1000	2878	20.2	26.6	25.4		
OCB-1375	2882	29.7	37.3	34.9		
OCB-1500	2883	31.7	40.1	10.7		38.1

ユニバーサルブッシング



商品特長

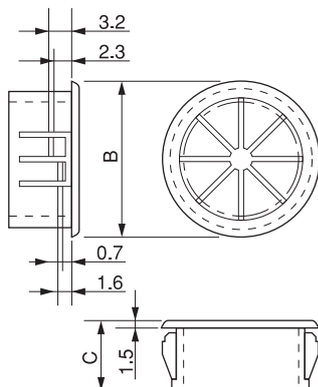
■ 異なったサイズのコード、チューブおよびシャフトを中心に保ち、絶縁と保護をします。

UL燃焼グレード:94V-2
UL規格認定品E15331

材質:ナイロン66 色:黒
通常使用温度範囲:-40℃~+85℃

メーカー ヘイコ

商品名 UBシリーズ



製品仕様表

品番	部品番号	部品寸法(mm)			取付寸法(mm)	
		B ヘッド径	最大内径	C 長さ	最大 パネル厚	取付穴径φ
UB-625	2077	18.3	11.1	10.3	3.2	15.9
UB-750	2089	21.4	12.7	9.9		19.0
UB-812	2106	22.6				20.6
UB-875	2119	23.8	14.3	11.5	3.2	22.2
UB-1000	2137	27.0	19.0			25.4
UB-1093	2157	29.4	20.6			27.8

スナップブッシング



商品特長

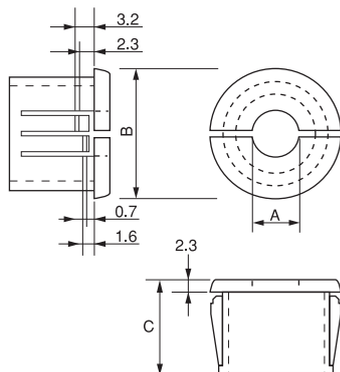
■ 電線を挿入の際に内径が開き、パネルに挿入後この内径がしまりますのでストrein・リリースブッシングと同様な働きをします。

UL燃焼グレード:94V-2
UL規格認定品E15331

材質:ナイロン66 色:黒
通常使用温度範囲:-40℃~+85℃

メーカー ヘイコ

商品名 Kシリーズ



製品仕様表

品番	部品番号	部品寸法(mm)			取付寸法(mm)	
		A $\begin{matrix} +0.38 \\ -0 \end{matrix}$ 内径	B ヘッド径	C 長さ	最大 パネル厚	取付穴径φ
K-375-125	2034	3.2	11.9	11.1	3.2	9.5
K-437-187	2047	4.7				11.1
K-500-250	2057	6.3	14.2			12.7