

# SB SOCKET TYPE S

## SBソケットSタイプ

実用新案 2528348



特徴

SGP配管の一般的なネジ継手部からの漏洩を簡単かつスピーディーに止めることが可能な補修クランプです。配管の取り換え作業（工事）が不要になります。

適用配管：ねじ込み式可鍛鉄製継手(JIS B 2301)、ねじ込み式排水管用継手(JIS B 2303)の可鍛鉄製のみ  
 ●20A・25Aはバンド付き管継手にはご使用不可となります。32～50Aについては専用品がございます

適用管サイズ：20A～100A

使用圧力：水、温水、薬品、油類/1.0MPa  
 空気、有機ガス/0.7MPa

流体温度：EPDM：-30℃～100℃  
 N B R：-20℃～80℃

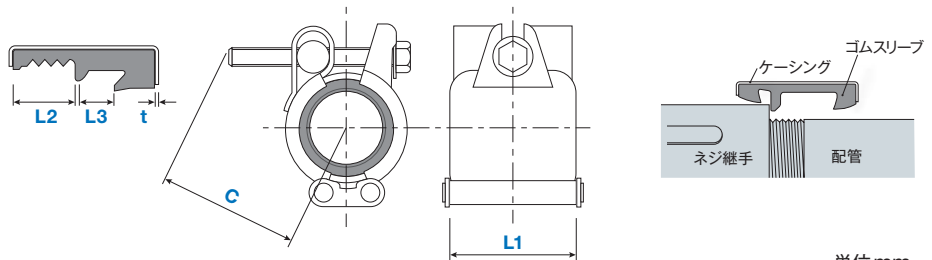
適用流体：EPDM：水、温水、空気、薬品、蒸気  
 N B R：有機ガス、油類  
 ●蒸気配管については消耗品としての提案となります。160℃で3ヶ月、140℃で1年間使用可能です（当社試験）。  
 ●オプションとして交換用ゴムスリーブの用意もいたします。



型式番号の表示例

### SB-20SE

SBソケットシリーズ  
 呼び径 S：一般ネジ継手用  
 SB：バンド付用  
 ゴムの材質 E：EPDM  
 N：NBR



単位 mm

呼び径	型式番号			ケーシング		ゴム 段差幅 L2	有効 止水幅 L3	最大距離 C	締付けボルト		重量 [kg]
	EPDM		NBR	幅 L1	板厚 t				ネジの 呼び	六角 サイズ	
	バンド無し	バンド有り									
20A	SB-20SE	—	SB- 20 SN	52.0	1.0	13.0	28	53.0	M 8	13	0.29
25A	SB-25SE	—	SB- 25 SN								
32A	SB-32SE	SB-32SBE	SB- 32 SN								
40A	SB-40SE	SB-40SBE	SB- 40 SN								
50A	SB-50SE	SB-50SBE	SB- 50 SN	54.5	2.0	16.0	26	68.0	M 8	13	0.45
65A	SB- 65 SE	—	SB- 65 SN					68.0			0.47
80A	SB- 80 SE	—	SB- 80 SN					78.0			0.52
100A	SB-100SE	—	SB-100SN	54.5	2.0	24.0	13	78.0	M10	17	0.89
								84.0			0.98
								108.0			1.15

※ここで示す最大距離Cは取付け後の寸法です。  
 ●施工の際は必ず「取扱説明書」または「施工要領書」をお読み下さい。

■ 詳細は Web にて



SB SOCKET TYPE S  
 SBソケットSタイプ

[https://www.sb-material.co.jp/products/cap/item\\_15](https://www.sb-material.co.jp/products/cap/item_15)



承認図



取扱説明書



適用範囲一覧



個別カタログ