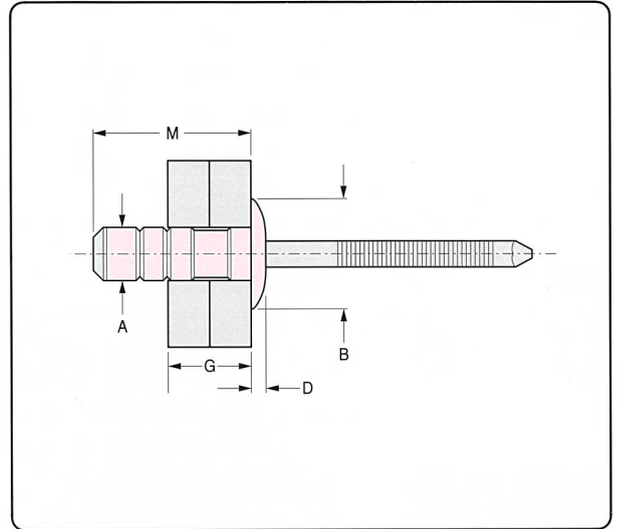


## 仕様・寸法

- マルチグリップ・タイプ



品番	材質	
	リベット部	ステム部
<b>BS11</b>	ステンレス鋼 (研磨)	ステンレス鋼 (生地)

(単位:mm)

製品番号	基準径A	板厚 G	B	D	L	標準下穴
BS11-0414	3.2	1.0~7.0	7.3	1.1	14.5	3.3~3.4
BS11-0516	4.0	2.0~8.0	8.2	1.5	16.0	4.1~4.2
BS11-0618	4.8	1.5~9.0	10.0	1.6	17.0	4.9~5.0

注 旧BE11シリーズは、2003年12月で廃止されました。  
BS11-0618は検査強化品のBS10-12195へ品番移行しています。

## 取付標準強度

剪断強度及び引張強度はJIS-F114規格及び  
米国防省MIL-R-24243A規格によるデ  
ータです。  
エイベックス・リベットは同上規格及び  
JASO-F206-92(日本自動車技術会規格)  
に登録されております。  
耐熱強度……120℃~-40℃

試験方法	kN(kgf)	
	引張強度	剪断強度
サイズ	3.2	4.0
	2.20 (224)	2.30 (234)
	3.40 (346)	3.80 (387)
	5.00 (510)	5.50 (561)
備考	1kN=102kgf	

● 設計に際しては、十分な安全率をご考慮下さい。