

エアー抜きキャップスクリュー

SUS304



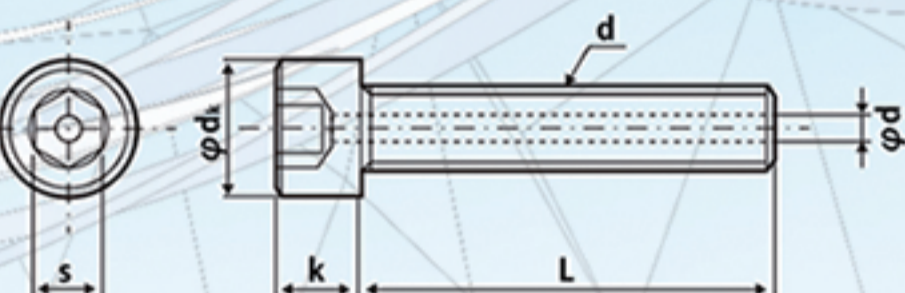
エア抜きキャップスクリューとは

真空装置、真空容器などにボルトを締め付けた際に、ボルト先端部とタップの下穴の隙間に溜まる残留ガスの除去用にボルトの中心に貫通穴加工を施してあります。

主な用途の一例

各種半導体製造装置、各種液晶製造装置、その他真空装置、分析機器などの特に真空領域(チャンバー内)での使用に最適です。

寸法図



在庫表

※穴径(φd) M3・M4・M5: $\varphi 1.5$ M6・M8・M10: $\varphi 2.0$ ※●:全ねじ ●:半ねじ

L / d	M3	M4	M5	M6	M8	M10
6	●	●	●			
8	●	●	●	●		
10	●	●	●	●		
12	●	●	●	●	●	
14			●			
15	●	●	●	●	●	
16	●	●	●	●	●	
18	●	●	●	●	●	
20	●	●	●	●	●	●
25	●	●	●	●	●	●
30	●	●	●	●	●	●
35			●	●	●	●
40			●	●	●	●
45				●	●	●
50				●	●	●

※注文・見積りの表記例:「M3×6× $\varphi 1.5$ 」

あした
未来へのファスニング
あらゆる産業界に貢献する!



株式会社 杉本産業

■熊本 TEL:096-378-0100 FAX:096-379-5400

■大阪 TEL:06-6537-9549 FAX:06-6537-9649

通販サイト「特殊ねじ.com」

