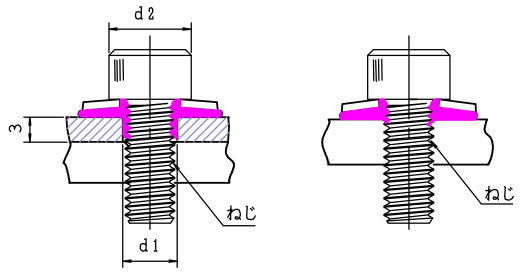
ステンレス B D ワッシャ適正締付けトルク (参考値)

[測定条件,締付状態]





※ボルト穴径 d 1 はJIS B1001の2級穴としています。

[測定結果]

標準サイズ	ボルト穴径	ボルト頭径	適正締付トルク(kgf-cm)	
SSBDW (t1.0)	d 1 (mm)	d 2 (mm)	タイプA	タイプB
M3×9.5	3.3	5.5	10~15	15~20
$M4 \times 9.5$	4.5	7	12~15	15~20
$M5 \times 12.5$	5.5	8.5	25~29	30~36
M 6 × 1 4	6.6	1 0	40~45	42~48
M 6 × 1 6	6.6	1 0	36~42	38~44
M8×19	9.0	1 3	48~58	50~60
M 1 0 × 2 2	11.0	1 6	60~72	65~75
M 1 2 × 2 5	13.5	1 8	80~95	80~100
M 1 6 × 3 2	17.5	2 4	140~180	150~200

※実際の締結物の穴径、板厚、ボルト頭径によって変化しますので、 ご注意ください.