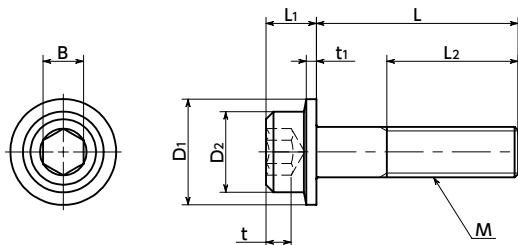


SFS フランジ付き六角穴付きボルト



簡単作業



● 材質・仕上げ





	SFS
本体	SCM435 四三酸化鉄皮膜(黒)
強度区分	12.9



- 頭部のフランジによって座面が大きくなるため、通常の六角穴付きボルトと比べ被締結材にかかる圧力が分散され、座面陥没が生じにくくなっています。また、キリ穴径が大きい場合でも、座面を確保することができます。
- 座金の組み込み作業が不要で、部品点数を削減できます。
- 座金を使用していないため、ロボットによるねじ締め自動化に最適です。

単位: mm

品番 	M(並目)	ピッチ	L 												D1	D2	L1	L2*1	B	t	t1	質量(g)	1袋 入り数
	ねじの呼び																						
SFS-M6	M6	1	10	12	16	20	25	30	35	40			12.5	10	6	18(L≥30)	5	3	1.6	4.9 - 11	20		
SFS-M8	M8	1.25		12	16	20	25		35	40	45		17	13	8	22(L≥35)	6	4	1.6	11 - 23	10		
SFS-M10	M10	1.5			16		25	30	35	40	45	50	21	16	10	26(L≥40)	8	5	2	22 - 41	5		
SFS-M12	M12	1.75					25	30	35	40	45	50	24	18	12	30(L=50)	10	6	2.5	39 - 59	5		

*1: Lが()の寸法以外の場合は全ねじです。

- 1袋入り数未満ご注文の場合は、別途手数料を申し受けます。詳しくはバラ売りサービスをご確認ください。

- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

SFS-M8-25

1

2

1 バラ売り	クリーン洗浄・クリーン梱包	ねじカット	ゆるみ止め	脱落防止加工
対応可・別料金	対応不可	対応可・別料金	対応可・別料金	お問い合わせください