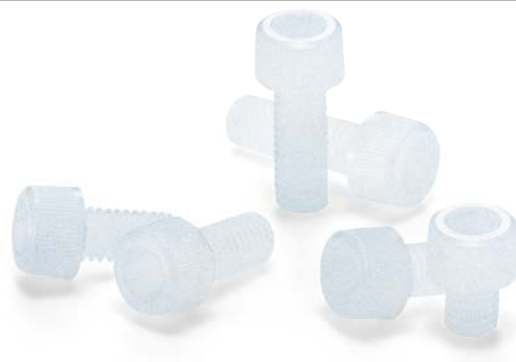
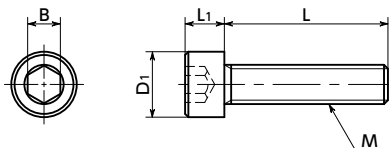


SPV-C1 樹脂ねじ(PVDF / 六角穴付きボルト)



耐薬品



- PVDF製の六角穴付きボルト。
- PVDFは強酸や有機溶剤、あるいは塩素・臭素などのハロゲン化合物などに対して、すぐれた耐薬品性を有します。
- 金属やPVC(ポリ塩化ビニル)が使用できない雰囲気においても使用可能です。
- 使用可能温度*1 (min./max.): -40°C/150°C
- 引張強度はPVC以上、衝撃強度はPVCの約3倍です。
- 自己消炎性があり、難燃性にすぐれています。
- 樹脂ねじの特性および使用上の注意は「樹脂ねじの特性」をご参照ください。

● 用途

FPD製造装置/半導体製造装置/プリント基板エッチング装置/金属表面処理設備/化学プラント/食品機械

● 材質・仕上げ



	SPV-C1
本体	PVDF(ポリフルッ化ビニリデン)(乳白)
耐熱温度*1	150°C

*1: 樹脂素材の値です。商品の使用可能温度は、締めつけトルクなどの使用条件により変わります。

単位: mm

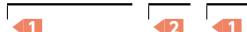
品番 ◀1	M(並目)		L ◀2												D1	L1	B	ねじり破断トルク*1 (N・m)	質量(g)	1袋入り数
	ねじの呼び	ピッチ	5	6	8	10	12	15	20	25	30	35	40	45						
SPV-M3-C1	M3	0.5	5	6	8	10	12	15							5.5	3	2.5	0.11	0.15 - 0.23	20
SPV-M4-C1	M4	0.7	5	6	8	10	12	15	20						7	4	3	0.26	0.33 - 0.61	20
SPV-M5-C1	M5	0.8				10	12	15	20	25	30	35			8.5	5	4	0.44	0.62 - 1.5	20
SPV-M6-C1	M6	1				10	12	15	20	25	30	35	40		10	6	5	0.81	1.1 - 2.6	10
SPV-M8-C1	M8	1.25				10	12	15	20	25	30	35	40		13	8	6	1.56	2.4 - 4.8	10
SPV-M10-C1	M10	1.5					15	20	25	30	35	40			16	10	8	3.16	4.7 - 7.6	10
SPV-M12-C1	M12	1.75						20	25	30	35	40	18		18	12	10	5.73	7.4 - 11	10

*1: 表中の数値は参考値であり、保証値ではありません。推奨締めつけトルクはねじり破断トルクの50%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。

SPV-M5-15-C1



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