

PVDF

Polyvinylidene-fluoride

ポリビニリデンフルオライド

連続使用温度
Continuous use temperature

150°C/302°F

燃焼性 **UL94 V-0相当**

Flammability : UL94 V-0 Equivalent

ORDER ▶ 品番・サイズ・販売単位にてご注文ください

RoHS
compliant

▶ねじり破断トルク / Torsional rupture torque

単位/Unit	M1.7	M2	M2.6	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M16
N・m	-	-	-	0.22	0.40	0.64	0.88	2.65	3.90	9.20	-

▶引張破断荷重 / Tensile rupture force

単位/Unit	M1.7	M2	M2.6	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M16
N	-	-	-	107	314	640	940	1810	2700	3980	-

外観に黒点(スラッジ)が入ることがありますが性能には影響ありません。

成形時にネジのピッチズレが生じるため、同材質のナットと組み合わせてご使用ください。

ナットを使用しない場合は、めねじとの嵌合は20mm以下としてください。

ネジ先端部のゲート残りは0.2mm以下です。

- ・表中の数値は参考値であり保証値ではありません。
- ・締付にはトルクドライバー及びトルクレンチをご使用ください。推奨締付トルクは使用状態における破断トルク値の50%です。
- ・耐熱性、耐薬品性は使用条件により変化しますので、必ず事前に使用状態でのテストを行ってください。
- ・ロット、各種条件により若干変色することがあります。
- ・在庫サイズ、形状及び使用材料メーカーは予告なく変更することがあります。

Black spots may occasionally appear on the external surface. However, this has no impact on performance.

If screw is used with a nut, we recommend using the screw and nut made of the same material.

If screw is used with a female threaded part, we recommend maximum depth of 20 mm.

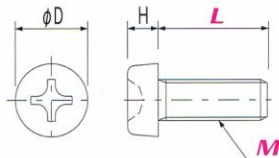
Gate residue of screw head is 0.2mm or less.

- ・ Values in the table are for reference purpose only, and they are not guaranteed values.
- ・ Please use torque driver or torque wrench for fastening. Recommended fastening torque is 50% of the torsional rupture torque.
- ・ Since heat resistance and chemical resistance change based on usage conditions, please test under actual usage conditions beforehand.
- ・ Discoloration may occur depending on lot and various conditions.
- ・ Sizes, shapes and manufacturers of raw materials may change without notice.

PVDF/PH



ポリビニリデンフルオライド / (+)ナベ小ネジ
Polyvinylidene-fluoride / Cross recessed pan head screw



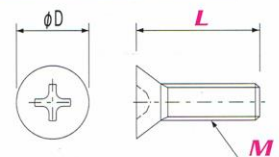
品番 Product number		PVDF/PH (M)-L									
M		M3	M4	M5							
ピッチ / Pitch		0.5	0.7	0.8							
D×H		5.5×2	7×2.6	9×3.3							
L	5	-	100	-							
	6	100	100	-							
	8	100	100	-							
	10	100	100	100							
	12	100	100	100							
	15	100	100	100							
	16	100	100	100							
	20	100	100	100							
25	100	100	100								

販売単位 Quantity

PVDF/FH




ポリビニリデンフルオライド / (+)サラ小ネジ
Polyvinylidene-fluoride / Cross recessed flat head screw



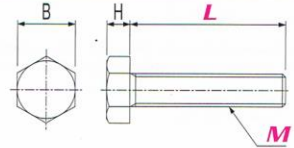
品番 Product number		PVDF/FH (M)-L									
M		M3	M4	M5							
ピッチ / Pitch		0.5	0.7	0.8							
D		6	8	10							
L	6	100	100	-							
	8	100	100	-							
	10	100	100	100							
	12	100	100	100							
	15	100	100	100							
	16	100	100	100							
	20	100	100	100							
	25	100	100	100							

販売単位 Quantity

PVDF/BT




ポリビニリデンフルオライド／六角ボルト
Polyvinylidene-fluoride / Hexagon head bolt



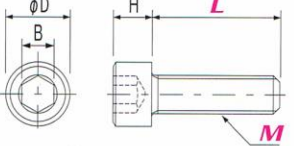
品番 Product number		PVDF/BT (M)-L						
M	M4	M5	M6	M8	M10	M12		
ピッチ / Pitch	0.7	0.8	1	1.25	1.5	1.75		
B×H	7×2.8	8×3.5	10×4	13×5.5	17×7	19×8		
L	10	100	100	100	100	—	—	
	12	—	100	100	100	—	—	
	15	100	100	100	100	50	—	
	16	—	—	100	—	—	—	
	20	100	100	100	100	50	50	
	25	100	100	100	100	50	50	
	30	—	100	100	100	50	50	
	35	—	100	100	100	50	50	
40	—	—	100	100	50	50		

販売単位 Quantity

PVDF/CB



ポリビニリデンフルオライド／六角穴付ボルト
Polyvinylidene-fluoride / Hexagon socket head cap bolt



品番 Product number		PVDF/CB (M)-L						
M	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	
ピッチ / Pitch	0.5	0.7	0.8	1	1.25	1.5	1.75	
D×H	5.5×3	7×4	8.5×5	10×6	13×8	16×10	18×12	
B	2.5	3	4	5	6	8	10	
L	5	100	100	—	—	—	—	
	6	100	100	—	—	—	—	
	8	100	100	—	—	—	—	
	10	100	100	100	100	100	—	
	12	100	100	100	100	100	—	
	15	100	100	100	100	100	50	
	20	—	100	100	100	100	50	50
	25	—	—	100	100	100	50	50
	30	—	—	100	100	100	50	50
	35	—	—	100	100	100	50	50
40	—	—	—	100	100	50	50	

販売単位 Quantity

PVDF/NT



ポリビニリデンフルオライド／六角ナット
Polyvinylidene-fluoride / Hexagon nut



品番 Product number		PVDF/NT (M)						
M	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	
ピッチ / Pitch	0.5	0.7	0.8	1	1.25	1.5	1.75	
B×H	5.5×2.4	7×3.2	8×4	10×5	13×6.5	17×8	19×10	
販売単位 Quantity	100	100	100	100	100	50	50	

PVDF/W



ポリビニリデンフルオライド／ワッシャー
Polyvinylidene-fluoride / Washer



品番 Product number		PVDF/W (d)-(D)-(t)						
呼び径 / Nominal diameter	3	4	5	6	8	10	12	
d×D	3.2×7	4.3×9	5.3×10	6.4×12.5	8.4×17	10.5×21	13×24	
t	0.5	0.8	1	1.6	1.6	2	2.5	
販売単位 Quantity	100	100	100	100	100	100	50	