

2021年5月

お客さま各位

鍋屋バイテック会社
カスタマーサクセス部



H-PVC製樹脂ねじ“SPVC”廃止および後継品販売のご案内

拝啓 貴社益々ご清栄のことと存じお慶び申しあげます。
平素は格別のご愛顧を賜り、厚くお礼申しあげます。

H-PVC製樹脂ねじを廃止いたします。
一部を除き、後継品（新商品）を販売いたしますので、下記にてご案内させていただきます。
お客さまには設計変更などのご面倒をお掛けしますが、何卒ご理解賜りますようお願い申しあげます。

敬具

記

【廃止品と後継品】

廃止品	後継品（新商品）
品名 シリーズ品番	品名 シリーズ品番
H-PVC製樹脂ねじ ・SPVC-H-IV / GR (六角ボルト) ・SPVC-N-IV / GR (六角ナット) ・SPVC-W-IV / GR (ワッシャ) ※IV：アイボリ，GR：グレー	H-PVC製樹脂ねじ ・SPPVC-H (六角ボルト) ・SPPVC-C (六角穴付きボルト) ・SPPVC-N (六角ナット) ・SPPVC-W (ワッシャ) ※グレーのみ

【廃止時期】

2022年1月24日(月)受注分をもちまして廃止いたします。

【後継品（新商品）発売時期】

2022年1月25日(火)に発売いたします。

廃止品と後継品の違い・品番対比表・後継品の法規制につきましては、次頁以降をご参照ください。
価格およびその他商品にかかわる情報は、新商品発売日以降、当社ウェブサイトにてご確認ください。

なお、本廃止に関連する返品・交換はいたしかねますことをご了承ください。

【廃止品と後継品の違い】

		廃止品	後継品（新商品）
外観			
材質		H-PVC (硬質ポリ塩化ビニル)	H-PVC (硬質ポリ塩化ビニル)
外観色		アイボリー / グレー	グレー
耐熱温度		35℃	60℃
引張破断荷重 (N) ※ボルトのみ	M3	-	225
	M4	200	425
	M5	400	683
	M6	670	950
	M8	-	1,751
	M10	-	2,793
	M12	-	3,959
ねじり破断トルク (N・m) ※ボルトのみ	M3	-	0.15
	M4	-	0.34
	M5	-	0.62
	M6	-	0.98
	M8	-	2.36
	M10	-	4.77
	M12	-	8.25

※六角ボルトおよび六角穴付きボルトに適用します。

※表中の値は参考値であり、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。

耐薬品性	廃止品	後継品（新商品）
10%塩酸	○	○
10%硫酸	○	○
50%硫酸	○	-
10%硝酸	○	○
50%硝酸	△	-
10%ふっ化水素酸	△	-
50%ふっ化水素酸	△	-
りん酸	○	○
ぎ酸	△	△

酢酸	○	-
くえん酸	○	○
クロム酸	○	○
ほう酸	○	○
メチルアルコール	○	○
グリコール	-	-
アンモニア	○	○
10%水酸化ナトリウム	○	○
10%水酸化カリウム	○	○
水酸化カルシウム	○	○
水	○	○
硫化水素(ガス)	-	-
二酸化硫黄	-	-
硝酸アンモニウム	-	-
硝酸ナトリウム	-	-
炭酸カルシウム	-	-
塩化カルシウム	○	○
塩化マグネシウム	○	○
硫酸マグネシウム	-	-
硫酸亜鉛	-	-
過酸化水素	○	○

○：使用可 △：条件により使用可 ×：使用不可 -：データなし

※試験片を用いた室温(23℃)でのテストデータです。耐薬品性は使用条件により変化します。事前に必ず実際と同じ使用条件でテストしてください。

【ワッシャ寸法の違い】

単位：mm

寸法図						
内径の呼び	D		d		t	
	廃止品	新商品	廃止品	新商品	廃止品	新商品
4	9	10	4.3	4.2	0.8	1
5	10	12	5.3	5.2	1	変更なし
6	12.5	13	6.4	6.2	1.6	1.5

※上記商品以外、廃止品と後継品でカタログ記載寸法に変更ございません。

【廃止品と後継品（新商品）の対比表】

六角ボルト

ねじの呼び	廃止品品番	後継品（新商品）品番
M4	SPVC-M4-10-H-IV / GR	SPPVC-M4-10-H
	SPVC-M4-12-H-IV / GR	SPPVC-M4-12-H
	-	SPPVC-M4-15-H
	SPVC-M4-16-H-IV / GR	-
	SPVC-M4-20-H-IV / GR	SPPVC-M4-20-H
	SPVC-M4-25-H-IV / GR	SPPVC-M4-25-H
	SPVC-M4-30-H-IV / GR	-
	SPVC-M4-35-H-IV / GR	-
M5	SPVC-M5-10-H-IV / GR	SPPVC-M5-10-H
	SPVC-M5-12-H-IV / GR	SPPVC-M5-12-H
	-	SPPVC-M5-15-H
	SPVC-M5-16-H-IV / GR	-
	SPVC-M5-20-H-IV / GR	SPPVC-M5-20-H
	SPVC-M5-25-H-IV / GR	SPPVC-M5-25-H
	SPVC-M5-30-H-IV / GR	SPPVC-M5-30-H
	SPVC-M5-35-H-IV / GR	SPPVC-M5-35-H
	SPVC-M5-40-H-IV / GR	-
M6	SPVC-M6-10-H-IV / GR	SPPVC-M6-10-H
	SPVC-M6-12-H-IV / GR	SPPVC-M6-12-H
	-	SPPVC-M6-15-H
	SPVC-M6-16-H-IV / GR	SPPVC-M6-16-H
	SPVC-M6-20-H-IV / GR	SPPVC-M6-20-H
	SPVC-M6-25-H-IV / GR	SPPVC-M6-25-H
	SPVC-M6-30-H-IV / GR	SPPVC-M6-30-H
	SPVC-M6-35-H-IV / GR	SPPVC-M6-35-H
	SPVC-M6-40-H-IV / GR	SPPVC-M6-40-H
	SPVC-M6-50-H-IV / GR	-

M8	-	SPPVC-M8-10-H
	-	SPPVC-M8-20-H
	-	SPPVC-M8-25-H
	-	SPPVC-M8-30-H
	-	SPPVC-M8-35-H
	-	SPPVC-M8-40-H
	-	SPPVC-M8-50-H
M10	-	SPPVC-M10-15-H
	-	SPPVC-M10-20-H
	-	SPPVC-M10-25-H
	-	SPPVC-M10-30-H
	-	SPPVC-M10-35-H
	-	SPPVC-M10-40-H
	-	SPPVC-M10-50-H
M12	-	SPPVC-M12-25-H
	-	SPPVC-M12-30-H
	-	SPPVC-M12-35-H
	-	SPPVC-M12-40-H
	-	SPPVC-M12-45-H
	-	SPPVC-M12-50-H
	-	SPPVC-M12-55-H
	-	SPPVC-M12-60-H
	-	SPPVC-M12-65-H
	-	SPPVC-M12-70-H

六角ナット

ねじの呼び	廃止品品番	後継品 (新商品) 品番
M3	-	SPPVC-M3-N
M4	SPVC-M4-N-IV / GR	SPPVC-M4-N
M5	SPVC-M5-N-IV / GR	SPPVC-M5-N
M6	SPVC-M6-N-IV / GR	SPPVC-M6-N
M8	-	SPPVC-M8-N
M10	-	SPPVC-M10-N
M12	-	SPPVC-M12-N

ワッシャ

呼び	廃止品品番	後継品 (新商品) 品番
3	-	SPPVC-3-W
4	SPVC-4-W-IV / GR	SPPVC-4-W
5	SPVC-5-W-IV / GR	SPPVC-5-W
6	SPVC-6-W-IV / GR	SPPVC-6-W
8	-	SPPVC-8-W
10	-	SPPVC-10-W
12	-	SPPVC-12-W

六角穴付きボルト ※対象となる廃止品はございません。

ねじの呼び	新商品品番
M3	SPPVC-M3-8-C
	SPPVC-M3-10-C
	SPPVC-M3-12-C
	SPPVC-M3-15-C
	SPPVC-M3-20-C
	SPPVC-M3-25-C
M4	SPPVC-M4-8-C
	SPPVC-M4-10-C
	SPPVC-M4-12-C
	SPPVC-M4-15-C
	SPPVC-M4-20-C
	SPPVC-M4-25-C
M5	SPPVC-M5-10-C
	SPPVC-M5-12-C
	SPPVC-M5-15-C
	SPPVC-M5-20-C
	SPPVC-M5-25-C
	SPPVC-M5-30-C
	SPPVC-M5-35-C

M6	SPPVC-M6-10-C
	SPPVC-M6-12-C
	SPPVC-M6-15-C
	SPPVC-M6-20-C
	SPPVC-M6-25-C
	SPPVC-M6-30-C
	SPPVC-M6-35-C
	SPPVC-M6-40-C
M8	SPPVC-M8-12-C
	SPPVC-M8-15-C
	SPPVC-M8-20-C
	SPPVC-M8-25-C
	SPPVC-M8-30-C
	SPPVC-M8-35-C
	SPPVC-M8-40-C

【後継品の法規制】

1.廃止品と同じく、RoHS2適合となります。

2.“SPPVC-*-H”シリーズ, “SPPVC-*-C”シリーズ, “SPPVC-*-N”シリーズにつきましては, REACH規則 付属書17 で規制される, メチルスズメルカプチド CAS#57583-35-4を1.32%含有し, メチルスズトリス CAS#57583-34-3を0.42%含有しています。

3.“SPPVC-*-W”シリーズにつきましては, “SPPVC-6-W”および“SPPVC-8-W”を除き, REACH規則 付属書17 で規制される, DBT(ジブチルスズ化合物) CAS#78-04-6を1.6%含有しています。

何卒, ご理解の上, 今後とも当社商品をご愛顧いただきますようお願い申し上げます。

以上