

カネシンオリジナルビス変更について

拝啓 余寒の候、貴社ますますご盛栄のこととお喜び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。早速ですが表題の件について下記の通りご連絡いたします。ご査収の程お願い申し上げます。

敬具

記

カネシンオリジナル金物 使用ビスが一部変更になります。

以前から、多くのお客様よりご希望が有りましたビス統一化を実施する事になりました。一部商品はビスの本数を減らし施工性もあがっています。

「同じ長さのビスであれば違う種類のビスを使ってもいいのですか?」というご質問が多く寄せられていました。正解は「×」です。必ずビスの種類・本数・使用箇所(どこの穴にどのビスを使うか)が決められています。

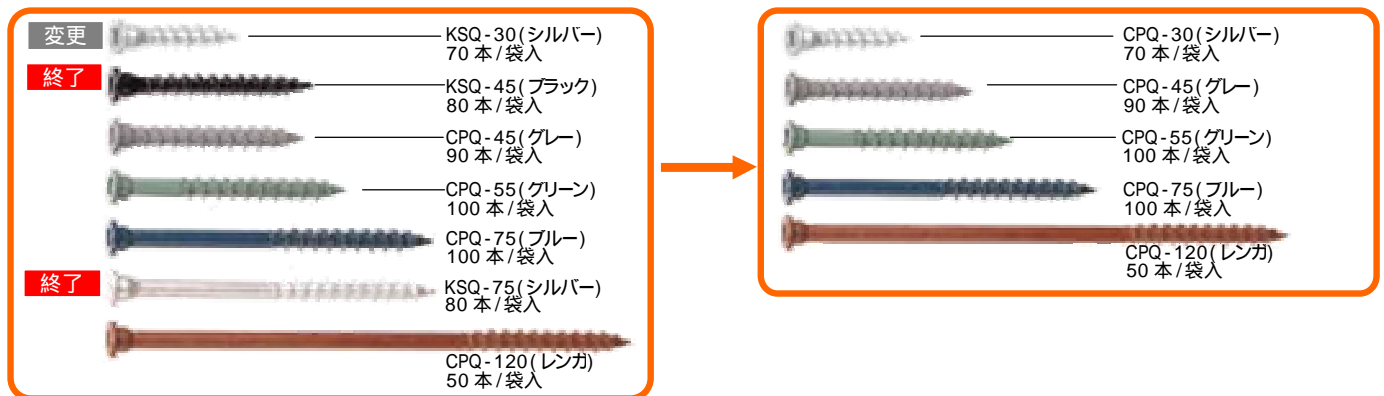
ビスの種類が減ることにより次のようなメリットがあります。

- 1)種類が多くて煩わしかったビスの管理が楽になります。
- 2)使用時に悩むことなく正しいビスを選別でき、ミスを防ぎます。

変更点・・・KSQ-30 CPQ-30 へ変更
KSQ-45 CPQ-45 へ切替
KSQ-75 CPQ-75 へ切替
変更日・・・平成 19 年 4 月 1 日受注分より
価格・・・従来どおり

以上

種類が多く複雑だったビスがスッキリします。



【注意事項】

1. KSQ-30、KSQ-45、KSQ-75 以外のビスは変更ありません。
2. DP-2 SP-10、DP-2 エースプレート、ミニコーナーは耐力数値が下がっている為、商品名を変更いたします。
3. 短期基準接合引張耐力が変更になりますので、数値で運用されている場合はご注意ください。
4. ビットは従来通りご利用いただけます。
5. KSQ-45、KSQ-75 のビス単品は在庫がなくなり次第販売終了とさせていただきます。ご愛顧ありがとうございました。
6. 以下の製品は 3 月末にて販売終了とさせていただきます。ご愛顧ありがとうございました。

- ・エースプレート(ビスタイプ)
- ・1.5 倍用柱施工筋かい金物
- ・ジャスティーガセット

* 商品に関するお問い合わせは TEL. 0120-10-6781 販売促進課までお願いいたします。

ビス統一化により、ビスの管理が楽になり使用時のミスを防ぎます！

商品名	従来品	変更後	従来品	変更後	従来品	変更後
	鋼製束“SDタイプ”		ジャスティーガセット・ライト		DP-2 ジャステプレート	
告示 平12建告第1460号	-		1項 ハ ニ		1項 ニ	
ビス種類	KSQ-30(シルバー)	CPQ-30(シルバー)	① KSQ-30(シルバー) ② KSQ-45(ブラック)	① CPQ-30(シルバー) ② CPQ-45(グレー)	KSQ-45(ブラック)	CPQ-45(グレー)
ビス本数	4本		① 7本 ② 8本		15本	
短期基準接合引張耐力(P _{0t})	-		-		-	

商品名	従来品	変更後	従来品	変更後
	ビス羽子板金物		DP-2 ホールドプレート	
告示 平12建告第1460号	2項 ホ	2項 ホ ヘ	2項 ヘ	
ビス種類	KSQ-75(シルバー)	CPQ-75(ブルー)	KSQ-45(ブラック)	CPQ-45(グレー)
ビス本数	5本		11本	
短期基準接合引張耐力(P _{0t})	9.4kN	10.7kN	10.3kN	10.5kN

※価格、商品コード、入数は変更ありません。

商品名	従来品	変更後	従来品	変更後
	DP-2 背割りプレート		エースプレート II-ZM	
告示 平12建告第1460号	2項 ハ	2項 ハ ニ	2項 ハ	
ビス種類	KSQ-45(ブラック)	CPQ-45(グレー)	KSQ-45(ブラック)	CPQ-45(グレー)
ビス本数	8本		8本	
短期基準接合引張耐力(P _{0t})	5.2kN	8.4kN	6.2kN	6.3kN

以下の3製品は商品名も変更いたします。

商品名	従来品	変更後	従来品	変更後	従来品	変更後
	DP-2 SP-10	DP-2 SP-10・S	DP-2 エースプレート	DP-2 エースプレート・S	ミニコーナー	ミニコーナー・S
告示 平12建告第1460号	2項 ハ		2項 ハ		2項 ハ	
ビス種類	KSQ-45(ブラック)	CPQ-45(グレー)	KSQ-45(ブラック)	CPQ-45(グレー)	① KSQ-45(ブラック) ② KSQ-75(シルバー)	① CPQ-45(グレー) ② CPQ-75(ブルー)
ビス本数	6本		8本	6本	① 5本 ② 4本	
短期基準接合引張耐力(P _{0t})	6.6kN	6.3kN	6.0kN	5.9kN	合板なし 6.8kN 合板あり 5.2kN	合板なし 5.1kN 合板あり 5.6kN

必ず正しい専用ビスをご使用ください。