

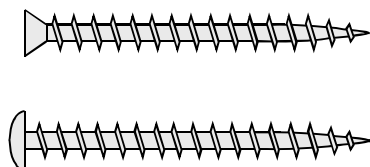
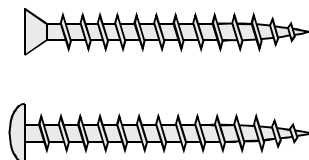
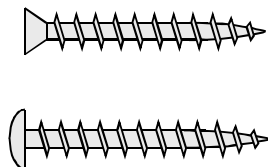
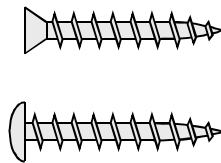


コンクリート・モルタル・ブロック・アスロック/サイディング・木

# さびない君

# スリム

サイズ	入数
25ミリ	1950本
32ミリ	1630本
38ミリ	1300本
45ミリ	1100本



ブロック・コンクリートに  
抜群の



メーカー希望小売価格 48,000円

※本仕様は予告なく変更する事がありますので、ご了承下さい。2014. 9. 9

**Kokusai**  
株式会社コクサイ

本社 大阪府八尾市上之島町北6-23 TEL 072-999-0721  
三重工場 三重県伊賀市内保1850

# 特長

1. コンクリート・モルタル・ブロック・アスロック・サイディング・木材 など、幅広く対応。
2. コンクリート・モルタル・ブロック・アスロックにも、下穴のみの一発施工。
3. インパクトドライバーでも簡単楽々施工。
4. 奥深いボックスやサドルなど、施工が難しい場所でも楽々施工。
5. 暑さ10ミリ程度のモルタルでも施工可能。
6. 従来のコンクリートビスと違って、非常に強い。
7. ナベ頭は金具やサドル止めに最適なトラスタイプを採用。
8. 皿頭は従来品よりも小ぶりなので、ツラから出にくい。
9. 従来の鉄タイプと違いサビに強く、美観を損なわない。

## 外壁材の種類と引き抜き強度

外壁材	下穴キリ径	平均引抜き強度
コンクリート(RC)	3.5mm	280kgf
モルタル壁(厚さ10mm)	3.4mm	150kgf
ブロック	3.4mm	200kgf
レンガ	3.4mm	150kgf
硬質サイディング	3.5mm	メーカー・種類・厚さにより異なる
一般的な窯業系サイディング	不要	メーカー・種類・厚さにより異なる
木材	不要	木材の種類・乾燥度により異なる

※コンクリート FC=19.6Mpa(200kgf/cm<sup>2</sup>) にてのデータです。コンクリートは種類や施工年数により大きく引抜き強度が変化しますので、施工時にはくれぐれもご配慮下さい。

※上記強度はあくまでも目安ですので、施工時は安全率を考慮し施工環境に応じて1/3~1/4で施工して下さい。

※強度が必要な場合や重要な箇所に施工する場合は、コンクリートボンドの併用をお勧めします。

## 入数表

サイズ	BOX 大	BOX 小	腰パック(KP)	ユニットパック(UP)
25ミリ	1,950本	975本	200本	135本
32ミリ	1,630本	815本	150本	100本
38ミリ	1,300本	650本	125本	85本
45ミリ	1,100本	550本	100本	68本
定 価	48,000円	24,000円	6,500円	5,700円



BOX 大



BOX 小



腰パック(KP)



ユニットパック(UP)

**Kokusai**  
株式会社コクサイ