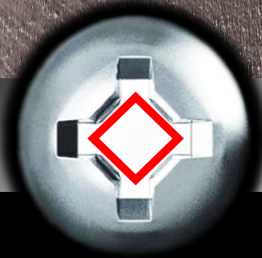


# ALC<sup>に</sup>効

驚くほど

サビに強い！高耐久性  
『ステンレスコーティング』

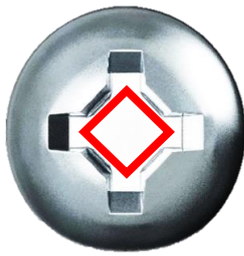


四角  
ビット付

U-needs MULTI-ALC SCREW

下穴径4.3~4.5mmで  
コンクリート・アスロック  
ブロック・レンガ等にも  
抜群に効く。

U-needs



ステンレスコーティング



## U・needs MULTI-ALC SCREW ユニーズ マルチALCビス

用途：ALC・コンクリート・モルタル・ブロック  
レンガ・アスロック・サイディング・木材等

特長：プラグ・アンカーなし、下穴なしでALCにねじ込め  
作業性が大幅に短縮。プラグなしで4.5mmの下穴  
だけでコンクリートビスとしてご使用できます。

- 引き抜き強度  
A社ALC材使用  
38なべ→1.2KN  
45なべ→1.4KN  
60なべ→2.0KN  
75なべ→2.4KN
- ねじり破断強度  
9.5N・m
- 適正回転数および  
適正締込トルク数  
回転数→500回転/分  
トルク→1.5~2.5N・m

四角  
ビット対応

十字  
ビット対応



\*データは当社内での試験です。  
参考値として、ご使用の際には、  
約30%までの数値でお考え下さい。

### マルチALCビス ユニーズパック (なべ)

両頭ビット：SQ2PH2ビット 110mm×1本付

品名	品番	サイズ	入数	小箱入数	大箱入数	JAN
マルチALCビス ユニーズパック (なべ)	NMA-38N	5×38	84本	6P(パック)	6P×5箱(30P)	4582292570219
	NMA-45N	5×45	69本	6P(パック)	6P×5箱(30P)	4582292570226
	NMA-60N	5×60	48本	6P(パック)	6P×5箱(30P)	4582292570233
	NMA-75N	5×75	40本	6P(パック)	6P×5箱(30P)	4582292570240

### マルチALCビス ユニーズパック (サラ)

両頭ビット：SQ2PH2ビット 110mm×1本付

品名	品番	サイズ	入数	小箱入数	大箱入数	JAN
マルチALCビス ユニーズパック (サラ)	NMA-38S	5×38	84本	6P(パック)	6P×5箱(30P)	4582292570257
	NMA-45S	5×45	69本	6P(パック)	6P×5箱(30P)	4582292570264
	NMA-60S	5×60	48本	6P(パック)	6P×5箱(30P)	4582292570271
	NMA-75S	5×75	40本	6P(パック)	6P×5箱(30P)	4582292570288

### マルチALCビス プラケース中箱 (なべ)

### マルチALCビス プラケース中箱 (サラ)



お得な徳用箱！

品名	品番	サイズ	入数
マルチALCビス プラケース中箱 (なべ)	NMA-38N-PT	5×38	550本
	NMA-45N-PT	5×45	435本
	NMA-60N-PT	5×60	290本
	NMA-75N-PT	5×75	250本

品名	品番	サイズ	入数
マルチALCビス プラケース中箱 (サラ)	NMA-38S-PT	5×38	550本
	NMA-45S-PT	5×45	435本
	NMA-60S-PT	5×60	290本
	NMA-75S-PT	5×75	250本

両頭ビット：SQ2PH2ビット 65mm×3本/110mm×2本付

### マルチALCビス プラケース大箱 (なべ)

### マルチALCビス プラケース大箱 (サラ)



品名	品番	サイズ	入数
マルチALCビス プラケース大箱 (なべ)	NMA-38N-PO	5×38	1100本
	NMA-45N-PO	5×45	870本
	NMA-60N-PO	5×60	580本
	NMA-75N-PO	5×75	500本

品名	品番	サイズ	入数
マルチALCビス プラケース大箱 (サラ)	NMA-38S-PO	5×38	1100本
	NMA-45S-PO	5×45	870本
	NMA-60S-PO	5×60	580本
	NMA-75S-PO	5×75	500本

両頭ビット：SQ2PH2ビット 65mm×3本/110mm×2本付

#### ⚠ 使用上のご注意

- ネジは締結材、用途、使用環境に合った材質、表面処理、外觀のものをお使いください。●ネジに合わないビットを使ったり必要以上に締め過ぎると十字穴や四角穴を壊したり頭飛びやネジ折れの原因となるのでご注意ください。
- ネジの形状や性能が変わる様な加工をしたり再使用しますと品質保証ができません。●ネジの先端は尖っておりケガの恐れがあるので絶対に口に含まないでください。●作業中は保護具(保護メガネ・革手袋等)をお使いください。
- 回転中や締め付け直後のビスや切粉は非常に熱くなる場合があるので直接手、顔、体が触れない様に気を付けてください。●スクードドライバーはビスに適したものをお使いください。●必ず、付属の四角ビットで使用してください。



使用方法

- プラグ・アンカーなし、下穴なしでALCにねじ込め作業性が短縮できます。●アンカーを使用するよりも、相手材の端近くに取付施工ができます。
- 切粉を外にほとんど出さず、周りを汚しません。●切粉を内側に押し込んで確実にめねじを作るので保持力が高いです。
- 特殊コーティング加工で防錆力は他のステンレス製ビス以上です。●一度使用したビスを違う場所への再ねじ込みが可能で経済的です。
- 四角ビットを使用してねじ込む事により頭がナメにくく、ビスが落ちにくい。●ALCビスですが、コンクリートビスとしても使用できます。(下穴は必要)

#### ⚠ 安全に関するご注意

- 正しく安全にお使いいただくために注意事項につきましては商品パッケージの記載内容をお読みください。
- 水、湿気、湯気等の多い場所での保管はしないでください。
- 安全性向上、品質改良のため、色、仕様を予告なく変更することがあります。ご了承ください。

業界最強のビス  
Professional  
MULTI-SCREW

U-needs



〒557-0058 大阪府東大阪市足代北1丁目4-5  
TEL. 06-6618-8333 / FAX. 06-6618-8334  
E-mail : u-needs@citrus.ocn.ne.jp