

好評トリオンにつづく
兄弟製品登場

ジェイ トリオン



PAT. P



●印は使用部を示すものです



OSAKA
FASTENING

鉄製、クロメートメッキ製品

〈トリオンはこんなところがにくい製品〉

- 当社製品は、穴あけ不要があたりまえです。
- トリオ(3本)足がALC版に確実にくい込む。
- クサビは、スムーズ開足、足折れしない材質で。
- 効果充分、満足な合理・経済的設計フォーム。
ご利用になってわかる、強度・デザイン性満足度の高い製品です。

【用途】

配電盤・分電盤・各種金物・面格子・看板・内装工事など、広範囲にご利用頂けます。

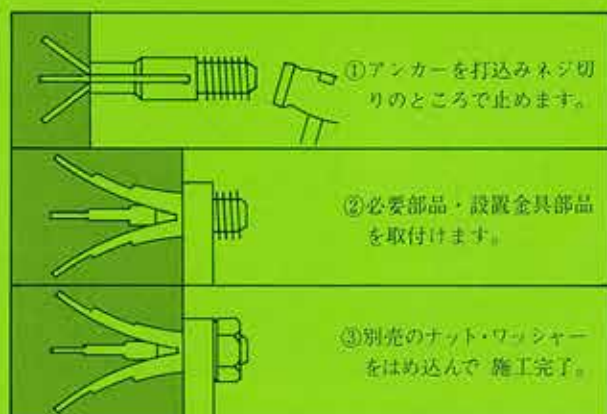
【外形図】



【サイズ】

品番		ネジ径	ネジ長さ	全長
J-TR3867		3/8	20mm	67mm
入数	小箱	大箱		
	50本	1,000本 (50本×20箱)		

施行方法



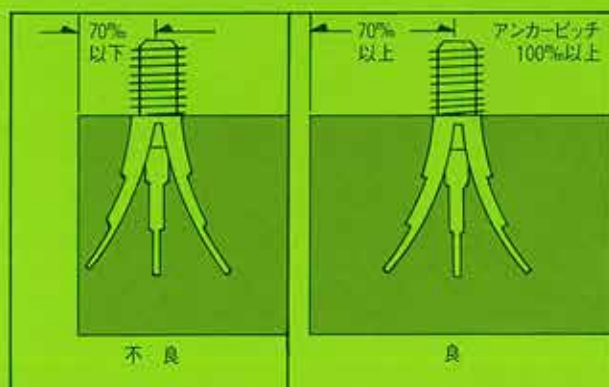
【おネジトリオンご使用時】

- ①打込に使用する金槌は24mm以下のもの。
- ②石頭（ハツリハンマー）等は使用厳禁。

ハンマー等で打込んでください。(下穴は不要)
指定以外のもので打込んだ場合、ALC版にたいし、斜めに入ったり、ネジがつぶれて施工不良の原因となります。ご注意ください。

J・トリオンが強力な分だけALC版にも注意して下さい

ALC版の端より70mm以上あけてご使用下さい。
(トリオンの全長が67mmです)



【お願い】

- 溶接は可能です。
- ご使用の際、鉄筋はさけてご使用ください。
- ALC版は100mm以上の厚みが必要です。
- ALC版の端より70mm以上あけてご使用ください。(トリオンの全長が67mmです)
- トリオンは特にトルクに対しても強力に設計されていますが、必要以上の過大なトルクをかけるようご注意ください。
- ALC版が割れるようなおそれのある場合には使用しないでください

【アンカーの許容設計荷重】

右記強度表を参考に、例えば、静荷重(1/3:安全率)動荷重にたいしては、安全率を状況に応じて設定する必要があります。

最大引抜き強度	剪断最大強度
145 kg	518 kg

■引抜き強度試験は平成3年7月8日、大阪市立工業研究所で実施の結果、上記のように強度が保てることが報告(No.1602・1625号)されています。

ご用命は下記にお申込みください