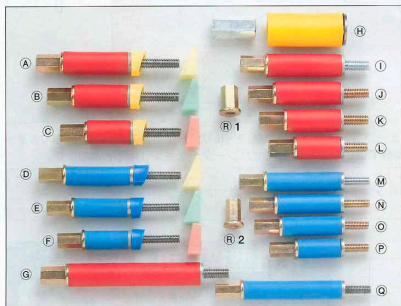


新製品

チューブコーンタイプⅡ

特許実用新案取得済み



A 3分 勾配チューブコーン 60t—95㎟
 B 3分 勾配チューブコーン 50t—85㎟
 C 3分 勾配チューブコーン 40t—75㎟
 D 2.5分 勾配チューブコーン 60t—95㎟
 E 2.5分 勾配チューブコーン 50t—85㎟
 F 2.5分 勾配チューブコーン 40t—75㎟
 ※勾配角は2分勾配～5分勾配まで対応可能
 G 3分 スーパーロング 165t—200㎟

R 1 換えナット 3分
 R 2 換えナット 2.5分

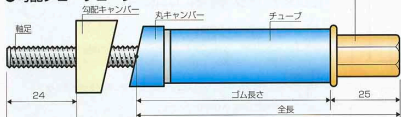
H 4分 チューブコーン 60t—110㎟
 I 3分 チューブコーン 60t—95㎟
 J 3分 チューブコーン 50t—85㎟
 K 3分 チューブコーン 40t—75㎟
 L 3分 チューブコーン 30t—65㎟
 M 2.5分 チューブコーン 60t—95㎟
 N 2.5分 チューブコーン 50t—85㎟
 O 2.5分 チューブコーン 45t—80㎟
 P 2.5分 チューブコーン 30t—65㎟
 Q 2.5分 スーパーロング 140t—175㎟

各部寸法と名称

●ストレートなチューブコーン



●勾配チューブコーン



特徴

- ①弾性のある特殊樹脂ですので、ガラ厚に柔軟に対応でき、抜き取りやすい。
- ②補修穴は18φ(2.5分)、21φ(3分)
- ③コンパネに化粧型枠をセットの後、チューブコーン・締め付け金具をセット出来る。
- ④自社加工なのでサイズ・特殊タイプに素早く対応出来る。
- ⑤換えナットは長さ25ミリでPコーンと同寸法。



特殊形状の切り口です
 からコンクリート
 中でも変形しにくく
 、充分な柔軟性があり
 ますので抜き取りも
 簡単。



コンパネや化粧型枠
 となじみやすい丸板
 ナットを使用してい
 ます。

※軸足の抜き取りはベル
 コーン差しをドリルに
 セットすれば更に簡単

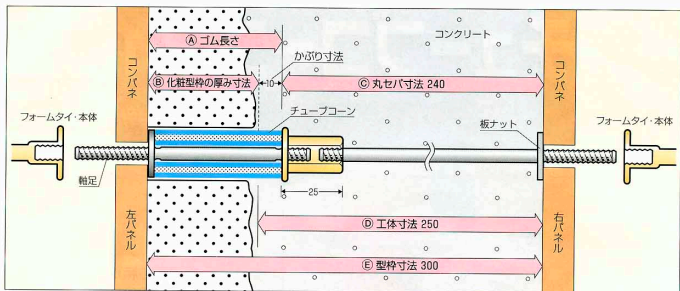


換えナットは特注の
 全長25mmツバ付で
 セパ等の寸法算出が
 容易です。

より美しい仕上がりをより速く

TOYO/AX

トヨボックス



丸セパ寸法は

型枠寸法 (E) からチューブコアのゴム長さ (A) を引いた寸法 (C) が丸セパ寸法となります。従って上記の様な型枠では、(C) の寸法の丸セパレーターを注文する事となります。

※①使用型枠の厚み・品番、②丸セパ太さ、③型枠寸法、④チューブコアサイズ、⑤反対側パネルの仕上、⑥本数、⑦特殊使用・勾配・メタル・フック等をFAX頂ければ、特殊品を除きチューブコア・丸セパレーター、セットにて当日発送可能です。

試験成績通知書

依頼者 富山県高岡市旭路 3 6 4
 株式会社 トコボックス
 件名 金属の引張り試験

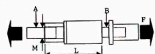
工務 350 号
 平成 11 年 2 月 9 日

富山県工業技術センター 検査

提出された試験の試験成績を次のとおり通知します。

1. 試験方法

下図のとおり。

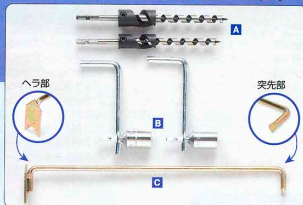


2. 試験結果

No.	サイズ(縦×横)×(mm)	最大荷重 (kN)	破断箇所
1	3/8 × 1.25	35.30	B
2	3/8 × 1.25	35.70	B
3	5/16 × 1.25	27.15	A
4	5/16 × 1.25	27.15	A

坂下 尚 自

化粧型枠専用 周辺工具



A スーパードリル

【特徴】 実用簡易取付法

①太ドリルは発泡スチロールにのみ、小ドリルはコンパネに、それぞれ同時加工できます。

サイズ	備 考
9 - 18	2.5分チューブコア専用
10 - 21	3分チューブコア専用 チューブコア勾配用 (2.5分、3分共)

※従来のドリルでは、コンパネにまで大穴が開いてしまったりしました。
 【必要本数】チューブコア300ヶに付、1本が目安です。

B ベルコア廻し

・コンクリート打設後、工体(クタイ)からチューブコアの輪足を抜き取る際に使用します。

【特徴】

- ①輪足にスナ掛けがなくても、スピーディーで簡単に輪足を抜き取る事ができます。
 - ②5/16 (2.5分) 用と3/8 (3分) 用があります。
 - ③電池ドリルにセットして使ったりすれば、更に能率的です。(但し安全の為、クラッチ付のドリルを使用下さい。)
- 【必要本数】チューブコア300ヶに付、1本が目安です。

C ひっかき棒

・コンクリートから化粧型枠をはがす際に使用する工具で現場では重宝がられている工具です。
 【必要本数】チューブコア100ヶに付、1本が目安です。

■代理店