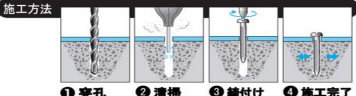


ねじ固定式/コンクリート・ブロック・木材用 Pレスアンカー PF-V TYPE

■施工方法

- 1.所定の径・深さに穴あけ。
- 2.集塵機またはダストポンプを用いて孔内の切粉を除去する。
- 3.機材をセットし、ドライバー等を用いて、Pレスアンカーを締め 付ける。
- 4.施工完了。



所定の径・深さで穿

ダストポンプ等で 機材をセットし ド 施工学 孔内の切粉を除去。 ライバー等でPレス アンカーを締付ける。

■施工用途

- ○配線/配管用サドル止め
- ○掲示板取り付け
- ○スイッチボックス取り付け
- ○警報機器取り付け
- ○コントロールボックス取り付け
- ○ドア枠取り付け などの軽量物取り付けに…

※発売 トラスコ中山株式会社

E-mail:techno.center@trusco.co.ip

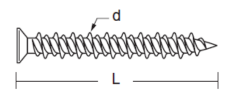
〒550-0013 大阪市西区新町1丁目34番15号 お客様相談室 (0120-509-849

製造元 サンコーテクノ株式会社

MADE IN JAPAN

■施工上の注意点

- ○施工を行うときは、必ず安全めがね・ヘルメット等、安全装備を身につ けてください。
- ○この商品は、軽量物を取り付けるアンカープラグです。 引張荷重をカタログなどで確認のうえ、ご使用ください。 また、表示している使用方法以外の使い方にて、発生した事故などに ついて、当社は一切責任を負いかねます。
- ○穴あけは、所定のドリル径で行ってください。大きすぎると、保持力が 低下します。
- ○下穴の切粉は、必ず除去してください。



■サイス表				単位:mm kN(kgi			
品番	呼び径 d	全長	穴あけ深さ	ドリル径	コンクリート強度21N/mma(210kgf/cma) 引張最大荷重		埋込み 深さmm
PFV-425BT	4	25	35	3.4	1.7	(180)	22
PFV-432BT	4	32	42	3.4	2.8	(290)	30
PFV-535BT	5	35	45	4.3	3.3	(340)	30
PFV-545BT	5	45	55	4.3	5.0	(520)	40
PFV-560BT	5	60	70	4.3	5.0	(520)	40
PFV-670BT	6	70	80	5.3	5.3	(550)	40
PFV-675BT	6	75	85	5.3	5.3	(550)	40
PFV-690BT	6	90	100	5.3	5.3	(550)	40
PFV-610BT	6	100	110	5.3	5.3	(550)	40

※上記荷重データは、実験データに基づくものです。許容荷重ではありませんので、ご注意ください。

コンクリート圧縮強度21N/mm²以上の場合、使用状況に応じてアンカーの最大引張荷重を7以上の数字で 割り求めてください。(静荷重に対して)