



仮設足場などでの墜落制止用器具の
フックをかける**場所**がない
悩みを**解消!!**



移動範囲
180°ワイドレンジ

NEW

単管専用 仮設墜落防止用アンカー

取元クランプ **2**

TC-2

垂直に設置された単管に仮設で取り付けることで
墜落制止用器具のフックを掛けることができます。

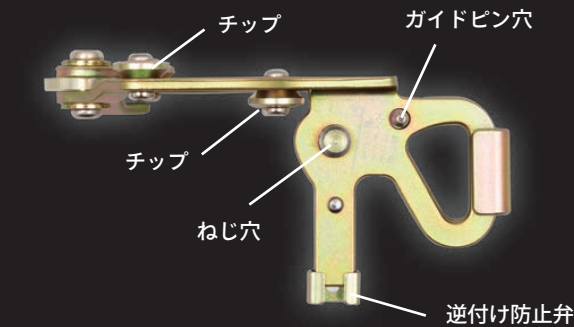
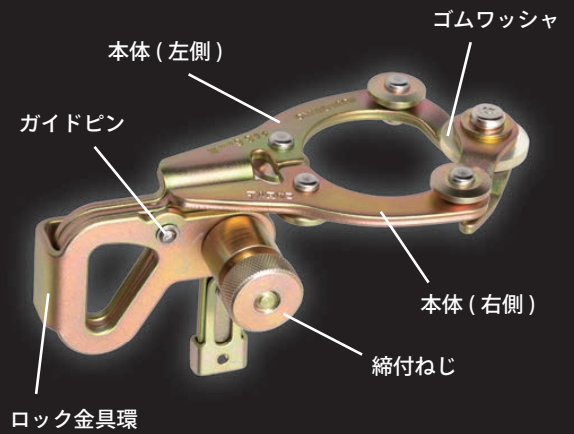
移動範囲 180° 以内での使用可能
 クランプ正面より左右 90°の 180°の移動範囲内で
 使用することができます。

工具不要で取り付け可能
 単管への取り付けに工具は必要なく、手作業だけで
 取り付けることができます。

安全ブロックの接続が可能
 衝撃緩衝機能がついた安全ブロックの接続が可能。
 左右 0° 以内（正面方向）で使用できます。

取元クランプ2 TC-2

墜落阻止時の保持力を従来品より強化した新型取元クランプ。これまで左右 45° 以内に制限されていた移動範囲を左右 90° の 180° 以内まで拡大。横に大きく振られるような落下状況でも、本体と4個のチップが単管を把持することで下方への滑り落ちを抑制し、落下を阻止します。



使用条件

垂直に設置された鉄製の単管（直径 48.6mm）に取り付け、墜落制止用器具、または安全ブロック[※]を接続し、下記の範囲内でご使用ください。

※安全ブロックなどは単管の上部が組まれていない箇所には取り付けないでください。

	墜落制止用器具の場合	安全ブロックの場合
移動範囲	角度：左右90° 以内 水平距離：ランヤード長さ以内 	角度：左右0° 以内（正面方向） 水平距離：安全ブロックに準ずる

●取付高さ、使用可能質量は、接続する墜落制止用器具および安全ブロックに準ずる。

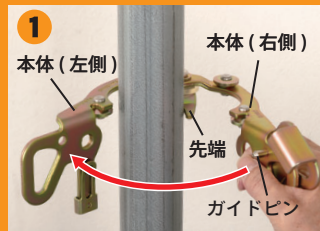
墜落制止用器具の適合品	墜落制止用器具のランヤード	
安全ブロックの適合品	ショックアブソーバ付き BB-35、BB-60	ディスクブレーキ付き テトラブロック(TRB)全種

●ショックアブソーバまたはディスクブレーキ等の衝撃緩衝機能が無いものは使用できません。

取付方法



●単管が強固に組まれていること、単管の直径が48.6mmであることを確認のうえ、できるだけ高い位置に取り付けてください。
●上下の向きを間違えないように取り付けてください。



本体（右側）をロック金具環を上げた状態で持ち、本体（左側）の先端を単管に押し付けながら左右本体を合わせ、ガイドピンをガイドピン穴に入れます。

！ 取付方向が上下逆の場合、逆付け防止弁がねじ穴を塞ぎます。逆付け防止弁がねじ穴を塞いでいる場合は上下の向きを直してください。



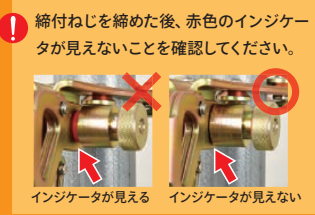
ライン（刻印）が垂直（コネクタ取付部側を斜めに上げた状態）になるように調節してください。



左右の本体を挟みながらロック金具環を被せます。



本体左側のねじ穴に締付ねじを通して、しっかりと締めます。



墜落制止用器具または安全ブロックのコネクタを本体に掛けます。

！ 本体を下から突き上げて、再度ねじを締め（2回以上）、強固に取り付けられていること（容易に左右にずれないこと、下方へ滑らないこと）を手で押して確認してから、ご使用ください。



Safety is Love

FUJII-DENKO

https://www.fujii-denko.co.jp

商品についてのお問い合わせは TEL.0795-48-3851（営業部）
9:00~17:00 / 月~金（弊社指定休業日は除く）

本社 〒679-0295 兵庫県加東市上滝野 1573-2

東京支社 TEL.03-5821-2241
仙台営業所 TEL.022-256-7001
名古屋営業所 TEL.052-211-7781
大阪営業所 TEL.06-6882-3355
福岡営業所 TEL.092-413-6110

▼公式サイト



▼YouTube



▼Instagram



●このカタログに掲載されている商品の仕様は、改良のため予告なしに変更される場合があります。

240501 ㊦