

# マルチカケセバ<sup>®</sup>PAT

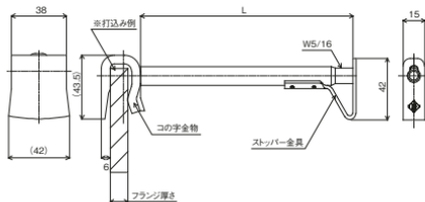
H形鋼親杭引抜きセパレーター取付金具



## 特長

- H形鋼フランジ厚12～15mm、19～21mm 2種類の範囲に対応する兼用タイプ。
- 親杭と横矢板の狭い隙間にも容易に打込めます。
- 従来品と同様にフランジに打ち込むだけで取付完了です。
- 丸セバの“ともまわり”防止は、ストッパー金具をたたいて完了です。
- 親杭の引抜き作業が容易に行えます。
- 優れた許容荷重と小さな変形量を実現。
- 天候や地下水等に影響されず、取付作業が行えます。
- SMW工法にも使用できます。

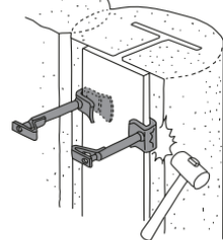
## ◆サイズ



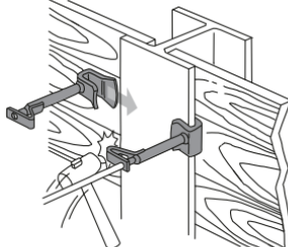
品名	適用フランジ厚 (mm)	L (mm)	単位質量 (kg)	入数 (個)	梱包質量 (kg)	荷姿
マルチカケセバ F 1215L=100	12～15	96	0.22	50	11.0	ケース
マルチカケセバ F 1215L=150	12～15	146	0.24	50	12.0	ケース
マルチカケセバ F 1921L=100	19～21	96	0.22	50	11.0	ケース
マルチカケセバ F 1921L=150	19～21	146	0.24	50	12.0	ケース

## ◆用途

ソイル柱列芯材引抜き工法



親杭横矢板工法



## ◆許容荷重 ●引張荷重

10.0kN (1000kgf)

## 注意事項

- コの字金具をH形鋼のフランジに奥面まで打込んでください（※打込み例参照）。
- 適用フランジ厚からはずれたサイズのH形鋼に対しては、所定の強度が得られませんので使用しないでください。
- 許容荷重を守って型枠計画を立ててください。
- 山留め計画の際は、型枠計画を考慮して親杭間隔を決めてください。
- 親杭の施工精度が悪く、マルチカケセバの負担面積が計画と異なる場合、また曲げ引張が作用する場合は、数量を割増してください。
- 丸セバの螺合長が短い場合（W5/16で11.5mm以下）には所定の強度が確保できませんのでご注意ください。
- 共廻り防止機能付きにつきましてはストッパーをたたいた後、共廻り防止効果を確認してください。
- 使用前に製品を確認して損傷がないことを確認してください。
- 本製品の使用目的以外には使用しないでください。
- 施工にあたっては仕様を確認の上、取扱いに十分注意して行ってください。