

マッチングベース・エブリベースの特徴

材質:スチロールハイインパクト

- 1 マatchingベースのH寸法を160mmとし、ベース部のコンクリートをマッチングベース天端まで打設する事により、ベース厚の確保を目視できる。
※エブリベースは185mm。
※必要ベース厚:マッチングベース155mm/エブリベース180mm
- 2 ベース筋を支持する事が出来るため、ベース筋のかぶりを確保できる。
※必要かぶり:70mm
- 3 肋筋(あばらきん)とベース筋が固定され、自立するため配筋が容易になる。
※段取り筋の必要がありません。



メタルフォーム

肋筋

90mm
160mm
70mm

マッチングベース

ベース筋



マッチングベース・エブリベースの施工手順

写真下の番号の順に組み立て作業を行って下さい。



- 1 根切り後、基礎底盤を十分に転圧・捨てコンを施工しレベルを一定にします。



- 2 ベースユニットを並べます。



- 3 マatchingベース(エブリベース)を、1.5~2P間隔で、ベースユニットの主筋にセットします。
※基礎高に応じて1.0P毎にセットする場合があります。



- 4 立上りユニットをマッチングベースの中央上部より差し込んでセットし各ユニットを、ストレート・コーナー筋でジョイントを行い完成。



- 5 メタルフォームをマッチングベースの受け部にセットし連結する。



- 6 ベース型枠とメタルフォームを組上げ上下をセパで固定。アンカー定規があればセットし組立完了。

快適生活の基礎づくり。それがキノシタ工業の仕事です。

キノシタ工業株式会社

〒820-1105 福岡県鞍手郡小竹町大字新山崎361番地

マッチングベースに関するお問い合わせは...

TEL.09496-2-1531

または、弊社ホームページ「お客様サポート」をご利用下さい。



KINOSHITA INDUSTRY Co., Ltd
THIS PROJECT WHICH CONNECTS A
RECOMMENDED INFORMATION PROVIDER BY RELAY

詳しい
情報は
WEBで

キノシタてっちゃん

検索

<http://www.tetchan.co.jp>

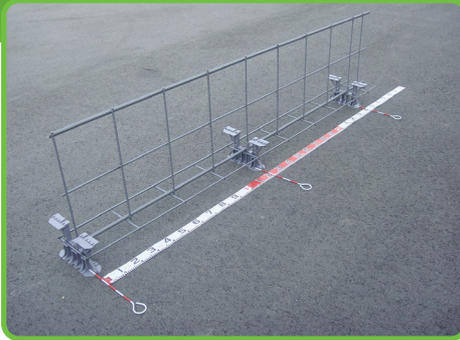


さらに、エブリベースで使用スタイルは広がります！

※ベース厚は180に限ります。



地中梁型ユニット
※マッチングベースをセンターで切断
(ノコギリで可)



シングルユニット



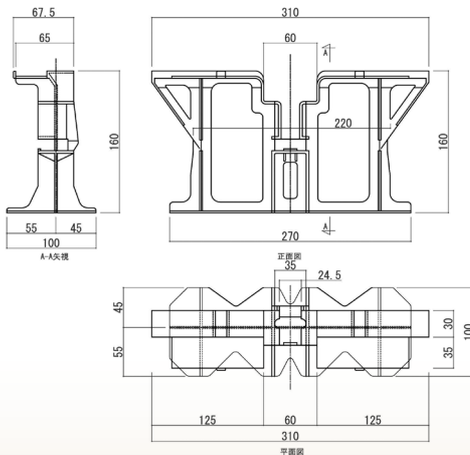
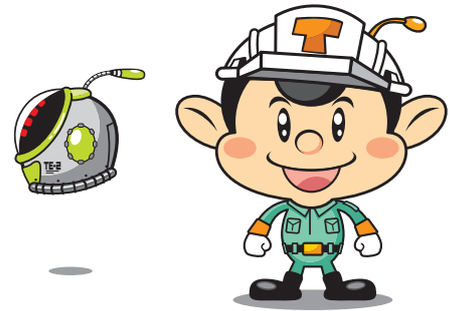
フープ型ユニット



シングル深基礎ユニット

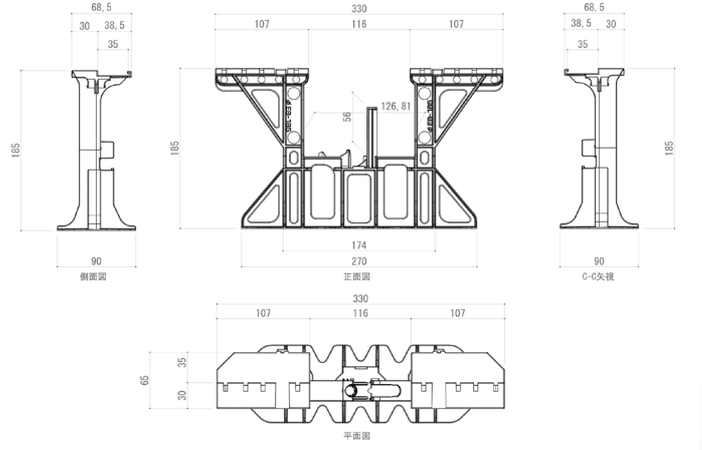


上下180度フックユニット



マッチングベース

販売価格 130円/個 (40個入り1ケース販売)



エブリベース

販売価格 138円/個 (40個入り1ケース販売)

使用上の注意

型枠油 (剥離剤) が直接かかると強度が低下し変形しますのでご注意ください。
著しい気温の高低には材質上強度が低下する場合がありますので使用スパンを小さくするなど施工して下さい。
樹脂の特性: 配合上色が変化していることがあります品質に問題ありません。

弊社取扱製品のご案内

- ユニット鉄筋/布基礎用、ベタ基礎用
- 基礎部材/マッチングベース・レオパック・レベラー・アンカーボルト・巾止金具・防湿シート その他
- 現場環境部材/木材ラック・鋼製ゴミ箱・現場看板 その他

弊社製品に関するお問い合わせは…

TEL.09496-2-1531 FAX.09496-2-4370
E-mail:info@tetchan.co.jp
〒820-1105 福岡県鞍手郡小竹町大字新山崎361番地

快適生活の基礎づくり。それがキノシタ工業の仕事です。

キノシタ工業株式会社



KINOSHITA INDUSTRY Co., Ltd
THIS PROJECT WHICH CONNECTS A
RECOMMENDED INFORMATION PROVIDER BY RELAY

詳しい
情報は
WEBで

キノシタてっちゃん

検索

<http://www.tetchan.co.jp>

