

～ 加工品のご案内 と 関連商品 ～

【 発泡スチロール 】

*発泡スチロールを様々な形に加工出来ます。

スロープ+ベニヤ貼り

品名	フロンガス不使用	気密性製品
1種	○	○
2種	○	○
3種	○	○
4種	○	○
5種	○	○
6種	○	○
7種	○	○
8種	○	○
9種	○	○
10種	○	○



【 トケロール 】



発泡スチロールを溶かす溶剤です
噴霧するとすぐに溶解が開始されます。
スチロールが溶かされ、中に閉じ込められていた空気が泡になり抜けていきます。
泡立ちが無くなればそれ以上は反応しないので、乾燥する前に残留した樹脂をウェス等で拭き取ってください。

【 ゴム 】

天然ゴムNR・クロロプレンCR・EPDMなど取り扱い。穴あけ加工など可能です



【 ウレタン 】



ポリウレタン発泡体の加工・成形品可能です。
その他、吸水ウレタンスポンジ 扱いあります。

【 断熱材 】



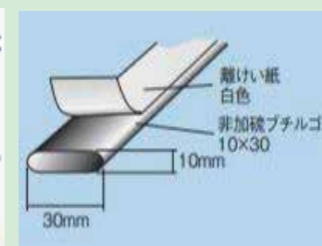
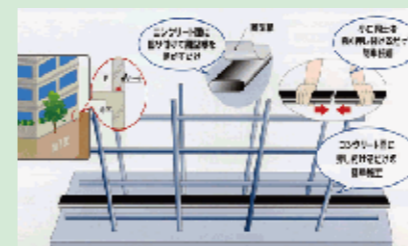
工期短縮！
コスト削減！

図面PDF→土台・大引・梁
→土台伏図→現場住所→
最終見積後、納品へ



【 Jシール 】

コンクリート打継部の漏水対策に、Jシールを！
非加硫ブチルゴム製で商品自体に接着性があり接着剤不要です。
水膨張性ではないので、雨の日でも心配ありません。



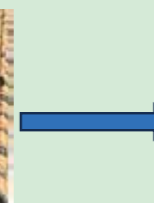
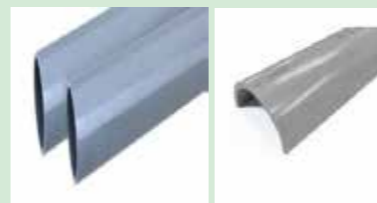
【 Jボンド 】

ミラフォーム（断熱材）用の接着剤です。
一液性のため施工が簡単です。
対ミラフォーム・対コンクリートとも使用可能です。

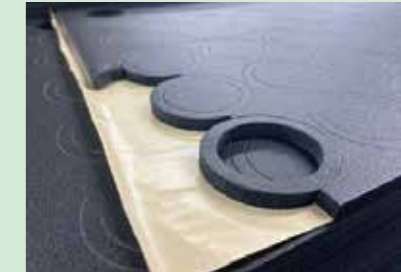
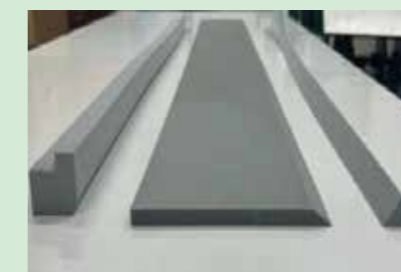
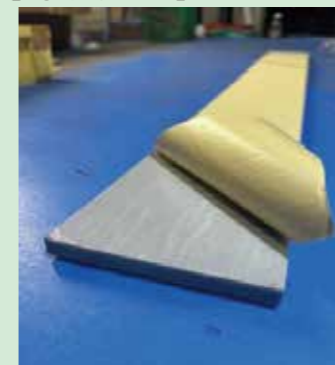


【 塩ビ管 / ポイド管 】

VU管・VP管 L寸カット、半割加工 可能です！



【 樹脂発泡 】



汎用品は15倍発泡です。各種 発泡倍率 にて加工が可能です。
コンクリートと柱の縁切りに使用 その他多用途に使われます。
片面にテープを貼る事により、施工性が上がります。

【 PP土木安定シート 】

軟弱地盤用シートです。原反2.0m*100m 熱溶着加工可能でご希望のサイズ製作可能です。



型枠部材パース

断熱インサート
※配管・ダクト天井取り付け部材

ミラフォーム ラムダ
※高性能断熱材

クサビ
※型枠補強材

フォームタイ
※型枠補強材

カドセパ
※型枠コーナー締め金具

3型座金
※型枠補強材

ポリバット (白)
セパレーターB型寸法=梁幅-10mm

落とし込み金物
※セパを落とし込み梁型枠を完成させる金物

根がらみ金物
※緊結金物

サポート
※型枠支持材

解体ボルト・ナット

木製目地棒
※クラック集中誘発材

サポートアシスト
※サポート補強金具

グッドスクリュー
※サポートアシスト止め金具

型枠クリップ
※型枠連結金具

ピカコン
※コンクリート気泡抜き

塩ビパイプ
※配水穴開け用パイプ

管封テープ
※コンクリート納入防止テープ

セパホルルド
※鉄筋・セパ無溶接継ぎ金物

ポリスペーサー
※鉄筋カブリ取り

パネル受け金物G
※型枠パネルのレベル出し金物

パネル受け金物A

戸建部材パース

ベタ基礎・布基礎の違い

ベタ基礎

ベタ基礎は床全体に鉄筋があります。

- 面積が広く、地盤への負担が分散
- 湿物の害が限られている部分のみに負担が集中してしまふ。
- 湿気や害虫も通る恐れシロアリ被害を防ぐ効果も期待できる。

布基礎

- 湿物の害が限られている部分のみに負担が集中してしまふ。
- ベタ基礎よりローコスト。

ベタ基礎の形状

布基礎の形状

キスシーラーW
※水みちの隙間を充填して止水

シートネイル
※GSシートの抑えに使用

ポイド
※配線穴開け用紙パイプ

スリーブホルダ
※ポイド支持部材

レベルポインター
※コンクリート打設天端指示具

ヤマセバ
※鋼製型枠幅止め

布コンクリート養生マット
※3mm×620×50Mを使用

防湿フィルム0.15・0.2mm
※別名：土間シート

AKパッキン
※基礎と土台の不陸調整厚み2mm・4mm有

GSシート
※外廻りの泥撥ね防止に使用