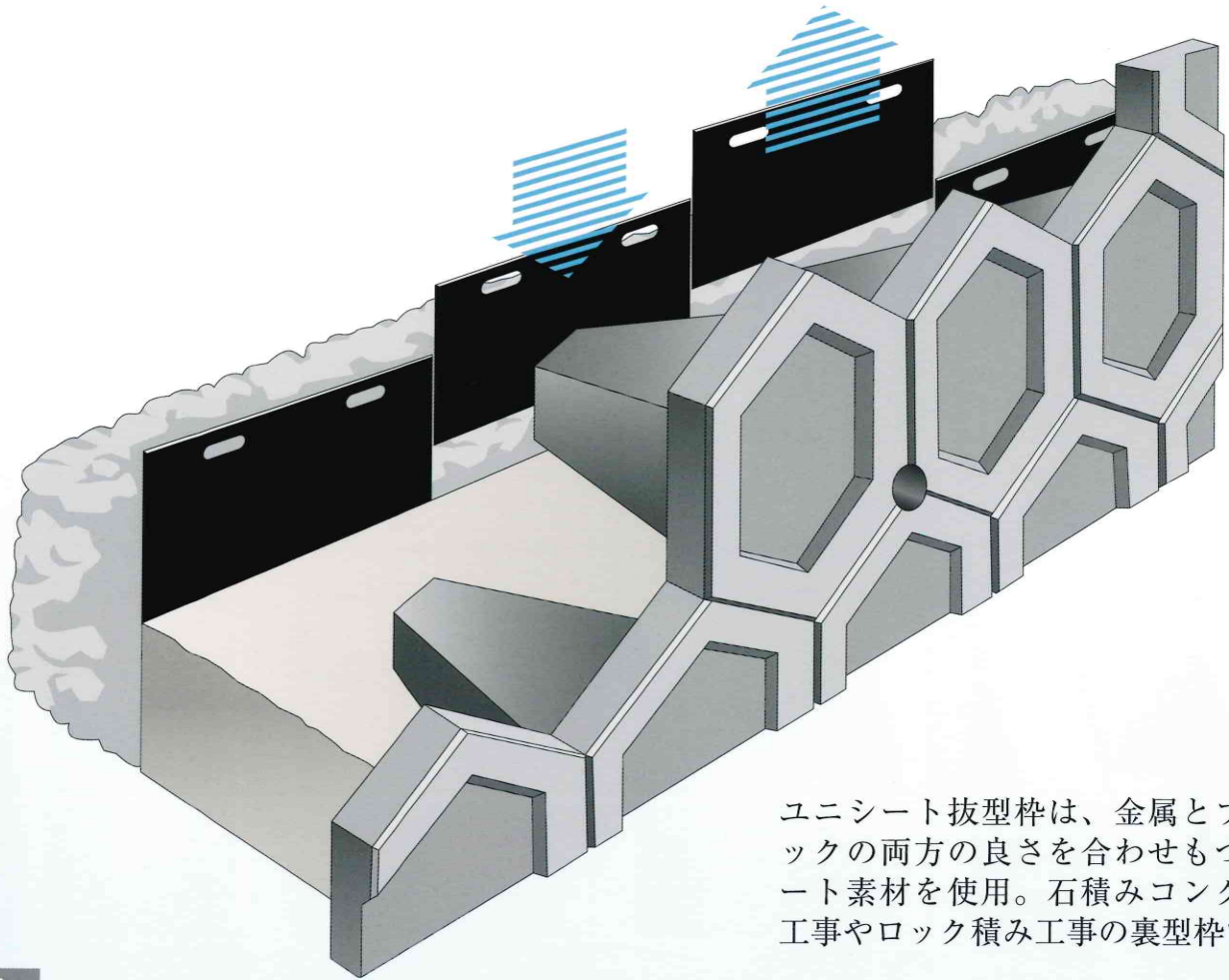


# ユニシート抜型枠

ユニシートで、強い！軽い！



ユニシート抜型枠は、金属とプラスチックの両方の良さを合わせもつユニシート素材を使用。石積みコンクリート工事やロック積み工事の裏型枠です。

## 特長

1

### 強い・耐衝撃性

衝撃強度はSMCの1.5倍～2倍。抜群の強靭さを誇っています。割れたり曲ったりしないので、何百回と使用でき、非常に経済的です。

2

### 軽い

比重1.1と軽量なので、女性作業員にもラクに扱えます。安全性が高まり、作業の能率も一挙にアップします。

3

### 耐寒・耐熱性が抜群

熱や寒さにもビクともしません。耐候性も抜群ですから、土地や季節を選ばず、いつでもどこでも使用可能です。

4

### 剥がれやすい

抜取り作業がカンタン。剥離剤の必要もありません。引抜き後は水洗いで簡単にきれいになり、サビや腐蝕の心配もありません。

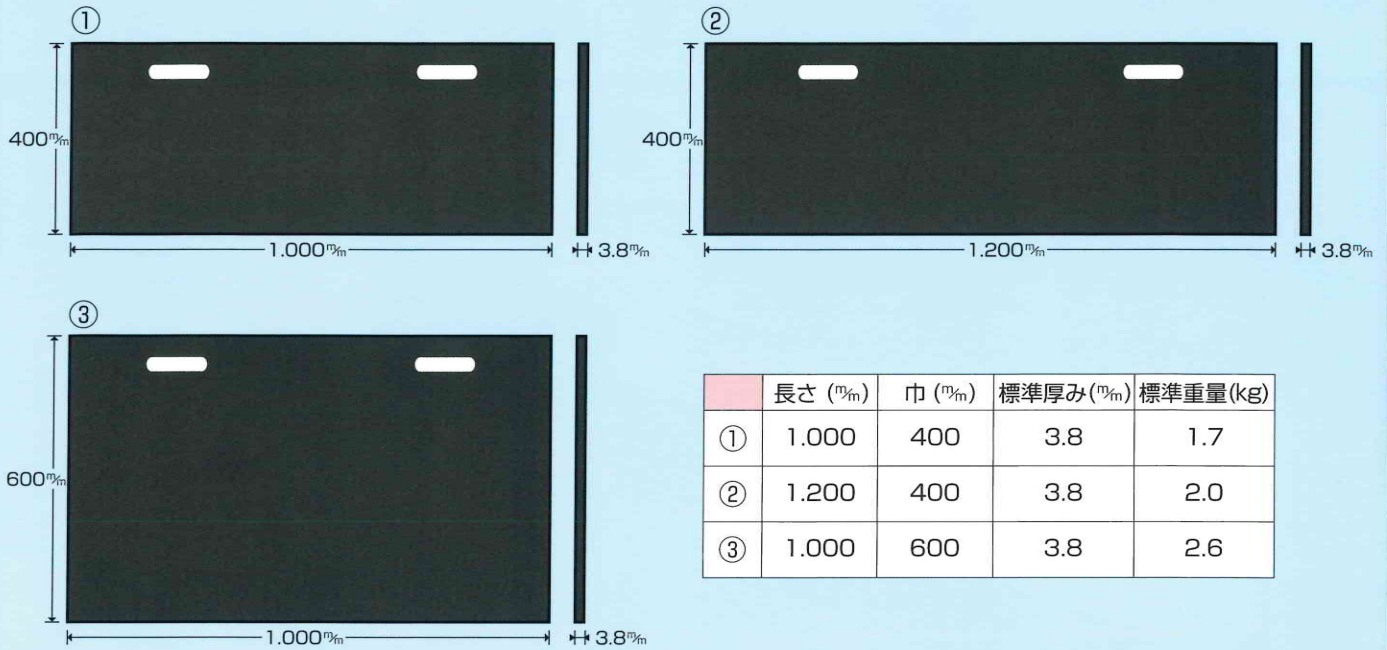
## 用途

■河川堤防工事の護岸・防土に ■砂防工事の山腹防土、堰堤の翼壁や排水路・用水路の側壁として ■道路工事・鉄道工事の盛り土や、切取り部の土止めに。ずい道や橋梁の取付け部に ■埋立地・宅地・工場などの敷地造成に

ユニシートとは…熱可塑性樹脂（ポリプロピレン）と連続ガラス繊維マットで強化した複合材料です。

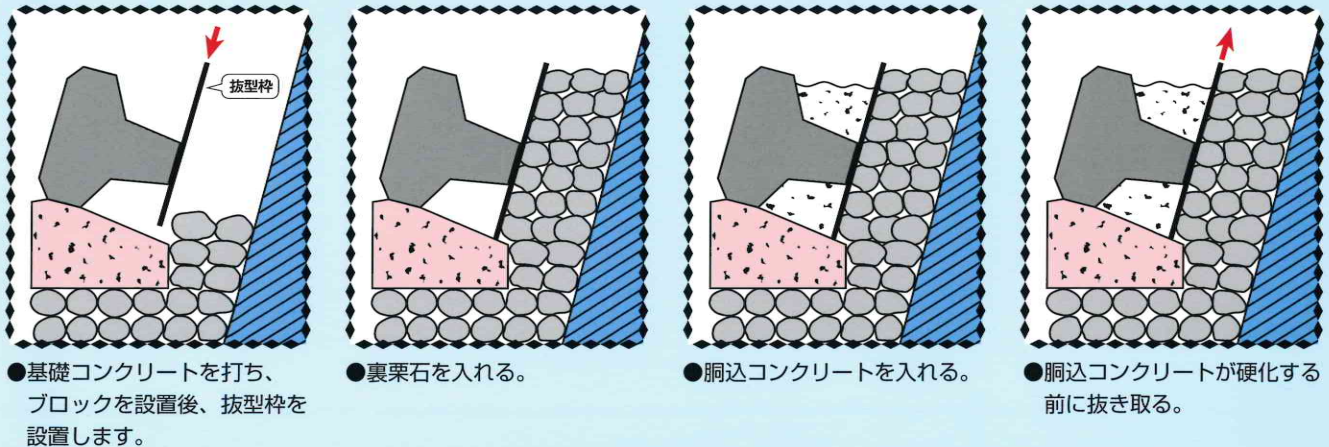
# ユニット抜型枠

## 製品仕様(規格)



これらの数値は代表値であり、保証値ではありません。

## 抜型枠施工法



## 安全上のご注意



**警告**

◎**滑り注意**

- ・本製品は滑りやすいので、施工後の歩行及び傾斜面での施工・運搬又は積み降ろしに注意して下さい。
- ・表面に水や油が付着すると滑りやすくなります。作業時は付着物を取り除き、滑りにくい靴を履くなど注意して下さい。
- ・一般の方及び工事関係者が通行する場所では、施工者が責任をもって「滑り注意」等の提示をお願い致します。



**警告**

◎**火気・高温注意**

- ・ポリプロピレンを主原料とした製品なので高温での長時間使用や、火もしくは高温になる熱器具等のそばでの使用はしないで下さい。変形したり火災の原因となることがあります。



**警告**

◎**製品端部及び切断面注意**

- ・製品端部及び切断面は鋭利な場合もありますので、保護具等の着用をし取扱いに注意して下さい。



**警告**

◎**保管について**

- ・保管の際には覆いをかけて直射日光を避けて下さい。長期にわたり直射日光を浴び続けると表面にガラス繊維の浮き出しが生じる場合があります。表面にガラス繊維の浮き出しが生じた場合は使用をひかえて下さい。
- ・本製品自体が滑りやすい為、段積み等の保管方法に注意して下さい。



**警告**

◎**運搬の注意**

- ・本製品自体が滑りやすい為、運搬時は必ずロープ等で十字方向で縛って下さい。



**警告**

- ・この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が障害を負う可能性や物理的損害が発生する可能性が想定される内容を示しています。

代理店

**MITSUBISHI CHEMICAL**  
**ADVANCED MATERIALS JAPAN**

営業部 〒510-0051 三重県四日市市千歳町3番地

TEL 059-352-3221

FAX 059-352-3235