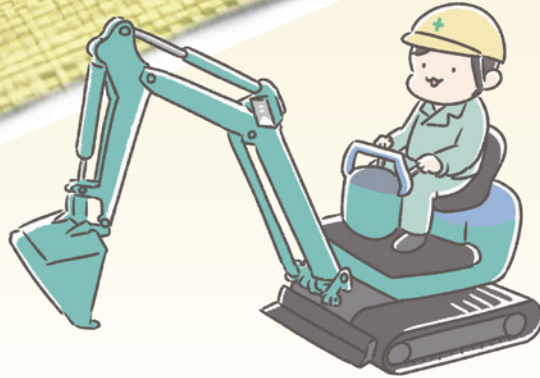


PP12×12

(ポリプロピレン)

**軟弱地盤の
地盤強化に**

土木安定 PPシート



- 工期の短縮
- トラフィカビリティ(走行性)の向上
- 地盤改良の土砂投入量を削減
- 土量の節約によるコストカット
- 盛土量の測定が容易に
- 不同沈下・ボイリング(砂質地盤)・ヒービング(粘土質地盤)の防止

- ・盛土斜面の倒壊防止
- ・擁壁工の吸出し防止
- ・暗渠の目詰まり防止

搬入路

一般
道路

林道
農道

鉄道

河川
工事

へドロ
処理等

POINT

- 製品重量が軽く、運搬・施工しやすい！
- 引張り強度が抜群で、乾湿の強度変化なし！
- 通常の使用状況では、熱帯地でも質的に変化しない
(-40℃~+60℃の温度環境で使用可能)
- 化学薬品に対して強い抵抗力があり、一部特殊な薬品を除き、
酸・アルカリ・タール・鉄錆等に侵食されず、性能も低下しない

PP製なので柔らかない
地盤の現場に最適！



**シート固定用
関連商品**

シートクギ ※別売りです

400本入
(20本×20袋)
材質:ポリプロピレン



3対の
カギシ付

土木安定 PP シート

規格サイズ	販売単位	材質
幅 2.0 m × 長さ 50 m	1本~	ポリプロピレン (PP 12 × 12)
幅 2.0 m × 長さ 100 m	1本~	

更新日: 2020年02月10日

株式会社 佐藤ケミカル

品名: 土木安定PPシート
色: イエロー
材質: ポリプロピレン

物性値	タテ	ヨコ	
引張強さ	N/5cm	1160	1230
伸び率	%	19.4	18.7
引張強さ	N	333	361
厚さ	mm	0.25	
質量	g/㎡	97.5	
透水性	cmf/s	1.0E+10*	

(温度20℃ 湿度65%RH)

試験方法
引張強さ・伸び率: 引張機 L、厚さ・質量 JIS A 1095
透水性 JIS A 1218 準拠

※本表に示した数値は試験方法に準拠した試験結果であり、ロット間差を考慮する必要がある場合があります。
*本材料の引張強さとは異なる場合があります。
*透水性は試験方法に準拠した試験結果を示しています。

【物性表】



建築資材のことなら

株式会社 佐藤ケミカル

- 本 社 〒270-0132 千葉県流山市駒木 631 番地
TEL 04-7152-8911 (大代表) FAX 0120-89-1977
- 中 部 セ ン タ ー 〒432-8055 静岡県浜松市中央区卸本町 35 番地
TEL 053-442-8911 (代表) FAX 053-442-8933
- 九 州 支 店 〒811-0202 福岡県福岡市東区和白 5 丁目 7-9
TEL 092-202-8911 (代表) FAX 092-515-1199
- 株佐藤ケミカル北海道 〒007-0805 北海道札幌市東区東苗穂 5 条 3 丁目 4 番地
TEL 011-789-8911 (代表) FAX 011-789-9002

佐藤ケミカルの WEB サイトから →
カタログをダウンロードできます！

