

## 高通気ニューマテリアル **トラスニット**

「トラスニット®」は、特殊立体構造に編みたてられた高通気性マテリアルです。スポーティーでカジュアルな感覚のアッパー材、通気性を求めるインナー材など、用途に応じて2タイプが選べます。

### トラスニット1000 アッパー材・中敷材タイプ

X構造によりヘタリを抑え、クッション性とボリューム感があり、アッパー材や中敷材として最適です。

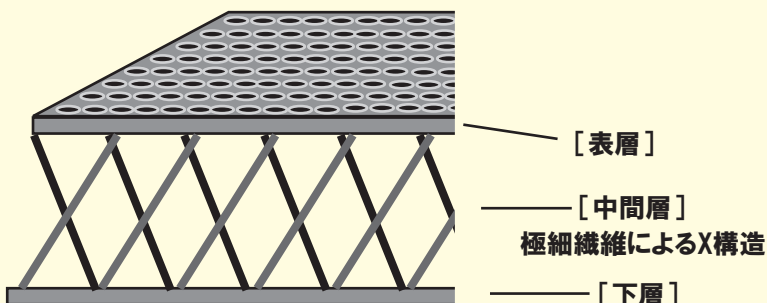
### トラスニット500 ライニング材タイプ

ソフトな風合いでフィット感があり、軽量かつ適度なクッション性を備え、高通気性に優れたライニング材です。

### 特長

#### 特殊立体構造

高通気性の秘密は、繊維が作り!



#### トラスニットの断面図

トラスニットは、表層・中間層・下層による三層一体構造。中間層の極細繊維がX構造によって表層と下層を支えるため高い通気性を実現。また、軽量性と適度なクッション効果にもつながっています。

### 規格

巾…110cm

1000番type、500番type

1反長さ…30m乱

組成…ポリエステル

発売元

☒ 株式会社 大裕商事

〒111-0032 東京都台東区浅草7-7-3

TEL 03-3875-1521 FAX 03-3871-1720

**DAIYU CORPORATION**