

# DYNAC® tape

ダイナック® テープ

[#DN30]

※「ダイナック®」および「DYNAC®」は  
呉羽テック株式会社のスパンボンド不織布です。

Azahi

Composition : Polyamide resin  
Fabric width : 120cm  
ポリアミド系樹脂  
生地巾 : 120cm

## ■ Quality Sample

9mm × 100m

12mm × 100m

15mm × 100m

From 5mm width in 1mm increments  
5mm巾より1mm毎に加工可能です

## ■ Characteristic 特長

DYNAC® Spunbond nonwoven fabric

Spider web-like adhesive sheet

Not only can it be easily bonded with an iron or hot press, but it is also a hot melt adhesive sheet that is easier to handle than solvent, liquid, powder, or film forms, and is safer and more economical.

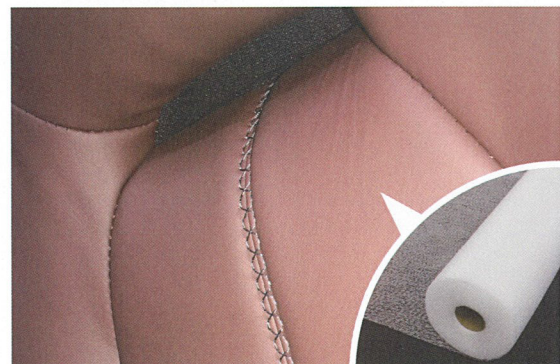
- Due to the low adhesion temperature, the fabric shrinkage rate associated with adhesion is small.
- Because the adhesive strength is large, sewing efficiency can be improved.
- Excellent washing and dry-cleaning resistance.
- There is no need to worry about stains and weathering and curing.

ダイナック® (スパンボンド不織布)

クモの巣状接着シートです。

アイロンやホットプレス機などで簡単に接着できるだけでなく、溶剤系、液状、粉末状、フィルム状に比べて取り扱いしやすく、安全性、経済性に優れたホットメルト接着シートです。

- 接着温度が低いため、接着に伴う生地収縮率が小さい。
- 接着強度が大きいため、縫製効率を向上できる。
- 耐洗濯、耐ドライクリーニング性に優れている。
- シミ出し、風化硬化の心配がない。



## ■ Pressing Condition 接着条件

- Temperature 温 度 (°C) 140~160
- Time (Sec) 時 間 (秒) 15~30
- Pressure 圧 力 (kPa) 20~50

This data indicates the typical physical properties , and is not guaranteed.

Pressing condition will be varied by the laminated material , the press machine type , the atmosphere and etc.

このデータは参考値であり保証値ではありません。

接着条件は貼り合わせる素材、使用する機械、天候などにより変更してください。

ダイナック®