

DYNAC[®] tape

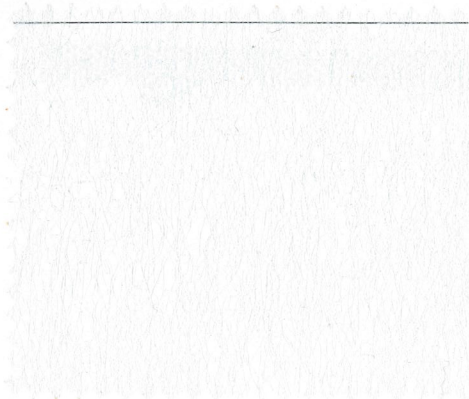
Asahi

ダイナック[®] テープ

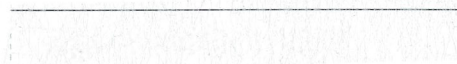
[#DN30] ※「ダイナック[®]」および「DYNAC[®]」は
呉羽テック株式会社のスパンボンド不織布です。

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

Quality Sample



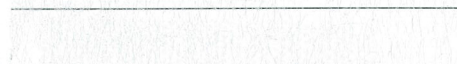
9mm × 100m



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[®]