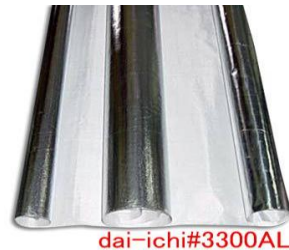




TAFLITE #3300 はガラス・クロス及びテープ薄物に対する総称品番です。
 用途に応じて平織り、サテン織り、綾織り、の各種織り方でご用命を承ります。



dai-ichi#3300AL



dai-ichi#3300Tc



dai-ichi#3300Sc

用 途

一般の断熱カーテン、カバー等の他、岩綿、ガラス・ウール製断熱保温板の表面張り材料として。
 また、ロック・ウール、カルシウム・シリケート、セラミック製品等の各種パイプ・カバー（保温筒）のラッピング材として、プラント・造船船用・建築・一般産業用に使用されます。

基 本 特 性 (基布)

| | |
|--------|------------------|
| 繊維の種類 | E ガラス |
| 繊維径 | 9μ |
| 密度 | 2.52 |
| 融点 | 840°C |
| 最高使用温度 | ≤550°C |
| 安全使用温度 | ≤400°C |
| 熱伝導率 | 0.035Kcal/m・h・°C |

◆ 試験方法: ① L1015 ② K0061 による。
 用途に応じた下記加工品を承ります。

- #3300-AL: アルミ箔張り加工品。
- #3300-Tc: PTFE(テフロン®)樹脂塗布品。
- #3300-Sc: シリコン樹脂塗布品。

*テフロン®は米国デュポン社の登録商標です。

* 製品仕様は品番に続く以下の枝番でご指定下さい。

| dai-ichi 品番 #3300- | 加工の種類 (織り方) | 厚み (mm) | 幅 (mm) | 長さ (Mts.) | 単位重量 (g/M ²) | 耐熱温度 (°C) |
|---|---|--|---|---|--|---|
| Pn/Gt #010/0100 | Pn: 無処理品 Gt: 目止め処理品 | 0.10 | 1,000 | 100 | 100 | 400 |
| Pn/Gt #018/0190 | | 0.18 | 1,050 | 100 | 198 | 400 |
| Pn/Gt #020/0200 | 平 織 り 綾 織 り サ テ ン | 0.20 | 1,020 | 50 | 200 | 400 |
| Pn/Gt #030/0300 | | 0.30 | 1,020 | 50 | 320 | 400 |
| Pn/Gt #040/0420 | | 0.40 | 1,020 | 50 | 400 | 400 |
| Pn/Gt #050/0500 | サ テ ン | 0.50 | 1,020 | 50 | 500 | 400 |
| Pn/Gt #100/1020 | | 1.00 | 1,020 | 30 | 1,020 | 400 |
| Pn/Gt #160/1680 | サ テ ン | 1.50 | 1,000 | 30 | 1,680 | 400 |
| WL080/0880 | (ウェーブ・ロック処理品) | 0.80 | 1,000 | 100 | 880 | 400 |
| #AL-018/0200 | アルミ箔張り加工品 (粘着剤付きは#3362B をご参照下さい。) | 0.18 | 1,000 | 100 | 200 | |
| #AL-020/0200 | | 0.20 | 1,000 | 100 | 200 | |
| #AL-040/0420 | | 0.40 | 1,000 | 100 | 400 | |
| #AL-045/0430 | | 0.45 | 1,000 | 100 | 430 | |
| #AL-065/0700 | | 0.65 | 1,000 | 100 | 700 | |
| #Sc-010/ #Sc-020/ #Sc-025/ #Sc-030/0330 #Sc-035/0370 #Sc-045/660 #Sc-100/1400 | シリコン樹脂塗布品 (片面) (両面) | 0.10 0.20 0.25 0.30 0.36 0.45 1.00 | 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 | 100 100 100 100 100 50 30 | 330 370 660 1,400 | 260 260 260 260 260 260 260 |
| #Tc-045/0460 #Tc-150/1400 #Tc-150/1800 | PTFE 樹脂塗布品 | 0.45 1.50 2.50 | 1,000 1,000 1,000 | 50 30 30 | 460 1,400 1,800 | 260 260 260 |

☞ 厚み、長さ、織り方についてはご相談下さい。

*品質の改良に伴う仕様変更の場合をご了承下さい。