

## 標準物性表

銘柄 : NHW-102F#25

NHW-102Fタイプは、帯電防止性付与、両面ヒートシール、内面コロナ処理のOPPフィルムです。

| 項目       | 単位     | 面・方向   | 物性値  | 試験方法                   |
|----------|--------|--|--|------------------------|
| 厚さ       | μm     |  | 25.0   | JIS P 8118準拠           |
| ヘーズ      | %      |  | 1.6  | JIS K 7136             |
| ぬれ張力     | mN/m   | 内  | 38   | JIS Z 1712             |
| 動摩擦係数    | —      | 内×内<br>外×外   | 0.24<br>0.31   | 王子法                    |
| 加熱収縮率    | %      | MD<br>TD   | 2.6<br>1.0   | 王子法<br>(120°C, 60s)    |
| ヒートシール強度 | N/25mm | 内×内<br>120°C<br>125°C<br>130°C<br>135°C<br>140°C<br>外×外<br>90°C<br>95°C<br>100°C<br>105°C<br>110°C | 0.6<br>2.8<br>4.7<br>4.8<br>5.0<br>0.2<br>1.0<br>2.7<br>3.7<br>4.3 | 王子法<br>(0.2MPa × 2.0s) |

- \* 上記物性値は代表値であり、規格値ではありません。  
\* 本物性表の数値は改良等の理由により、予告なく変更することがあります。

### お問い合わせ



王子エフテックス株式会社

本社 機能フィルム営業部  
中部営業所  
西日本営業所

TEL 03-5550-3100  
TEL 0568-35-5070  
TEL 06-7639-3600