

改定 2013年07月30日

## 標準物性表

銘柄: HW-101 25 Lm

HW-101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	%		3.5	JIS K 7136
ぬれ張力	mN/m	内	40	JIS Z 1712
動摩擦係数	_	内×内 外×外	0.28 0.35	王子法
加熱収縮率	%	MD TD	2.8 1.1	王子法 (120°C、60s)
ヒートシール強度	N/25mm	内×内 120°C 125°C 130°C 135°C 140°C 外×外 100°C 115°C 110°C 120°C	0.3 1.5 4.8 4.9 5.4 0.2 2.6 4.4 4.6 4.7	王子法 (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



本社 電材·化成品営業部 Te 中部営業所 Te

西日本営業所

TEL 03-5550-3103 TEL 052-211-4099 TEL 06-6233-7653