

## TECHNICAL REPORT

No. N-1011

## エンブレム® NX-15の一般的物性

「エンブレム（R）NX-15」は、稀に発生するレトルト処理によるナイロンフィルムの劣化を抑制させたタイプです。耐水易接着性能も有しています。

発行日：2022.08.31

項目		測定法	単位	測定値
厚み		JIS K 7130	μm	15
引張強度	MD	JIS K 7127	MPa	240
	TD			270
引張伸度	MD	JIS K 7127	%	100
	TD			100
引張弾性率	MD	JIS K 7127	GPa	2.5
	TD			2.3
引裂伝播抵抗	MD	JIS K 7128-1	mN	30
	TD			30
突刺強力		JIS Z 1707	N	10
乾熱収縮率	MD	ユニチカ法 160°C×5分	%	1.8
	TD			0.6
熱水収縮率	MD	ユニチカ法 100°C×5分		3.2
	TD			1.9
ヘーズ		JIS K 7136	%	4.5
光沢度		JIS Z 8741	%	150
摩擦係数 (μk)	非処理面/ 非処理面	JIS K 7125	—	0.40
濡れ張力	易接着処理面	JIS K 6768	mN/m	44
	非処理面			36

測定条件：測定法の欄に指定のない項目は、23°C×50%RH 雰囲気にて測定。

\* 本資料の数値は当社試験による測定値の代表値であり、保証値ではありません。