

制定：2019年6月4日

改訂：

グンゼ株式会社
プラスチックカンパニー

標準物性値

品種：PG25（片面コロナ処理）

項目	単位	測定値		測定法
ヘイズ	%	8.5		JIS K-7136を参考にしたグンゼ法
ぬれ指数	mN/m	内面 56以上	外面 41	JIS K-6768を参考にしたグンゼ法
静摩擦係数	-	内-内 0.63	外-外 0.40	ASTM D-1894を参考にしたグンゼ法
動摩擦係数	-	内-内 0.46	外-外 0.27	ASTM D-1894を参考にしたグンゼ法
引張強度	MPa	MD 282	TD 375	JIS K-7127を参考にしたグンゼ法
引張伸度	%	MD 143	TD 92	JIS K-7127を参考にしたグンゼ法
加熱収縮率	%	MD 2.1	TD -0.1	沸騰水 30秒
貫孔強度	N	19.4		JIS Z-1707を参考にしたグンゼ法
衝撃強度	J	2.1		打ち抜き式イパ [®] 外 tester

※ 上記データは代表物性値であり規格値ではありません。

※ 新商品のため、十分な生産回数を重ねた後に、数値の見直しを行う可能性があります。