

耐ピンホール性能が抜群のチューブフィルム

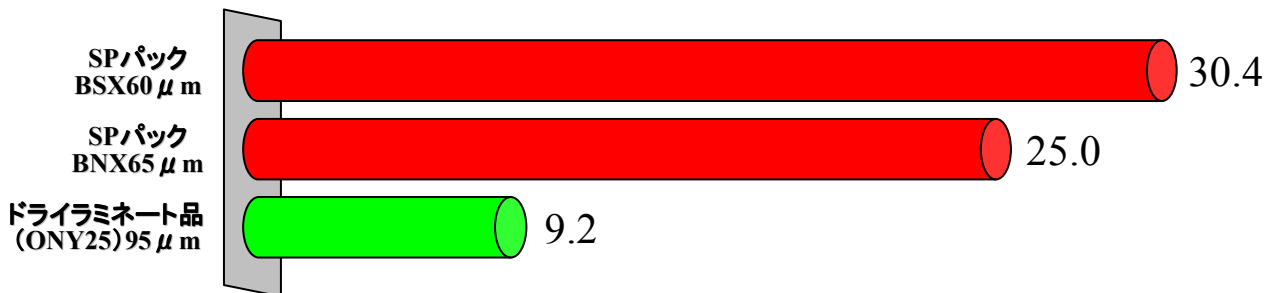
# SPパック BSX/BNX

真空・冷凍が可能で、突き刺し強度が抜群!!



突き刺し強度はドライラミネートの約3倍!!

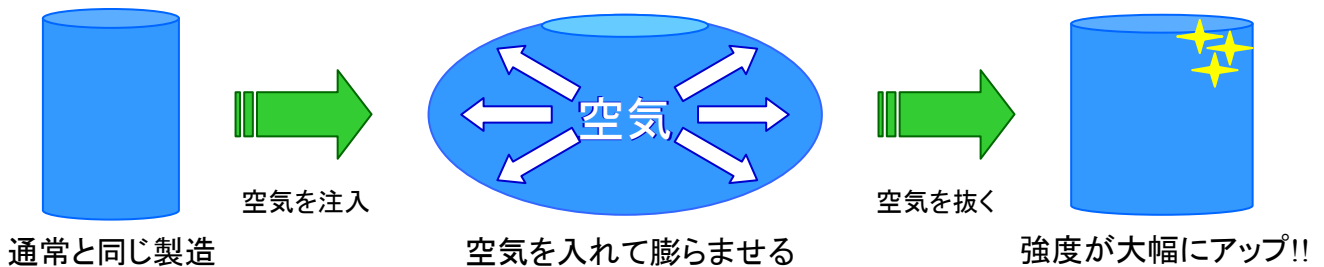
単位=N



※このデータは参考値であり保証値ではありません

強度の秘密は延伸!!

トリプルナイロンなどのチューブフィルムは「無延伸」ですが、SPパックは製造途中で「延伸」を行うことにより「無延伸」フィルムに比べ、大幅に強度を上げることができます。



※上記の行程図は、分かり易く簡略化しています

## 適用サイズ

名称	用途	厚み(μm)	折径(mm)	最小ロット
BSX	耐ピンホールタイプ	60/65	150~450	5,000m
BNX	耐ピンホールタイプ	65	150~350	5,000m

※印刷は可能ですが袋の特性上、印刷内容に制限がある場合があります。事前に御確認下さい。

## 規格袋サイズ

呼称	サイズ	入数 C/S
SP-5	0.06×150×250	2000枚
SP-7	0.06×180×280	2000枚
SP-8	0.06×200×300	2000枚
SP-9	0.06×230×330	1000枚
SP2345	0.06×230×450	1000枚
SP-10	0.06×250×350	1000枚

※運賃は別途申し受けます

## SPパックBSX/BNXの物性

項目	単位	条件	BSX	BNX	測定方法
厚さ	Mm	-	60	65	ASTM-374
引張強さ	Kgf/cm2	常温	1500/1000	1000/1100	ASTM-882
伸び	%	常温	130/175	70/110	ASTM-882
貫孔強度	N	常温	30.4	25.0	JASに準拠
酸素透過	cc/m2・24h・atm	23°C×65%RH	21	19	モコン
透湿度	g/m2・24h	40°C×90%RH	12	12	モコン
収縮率	%	70°C	11/11	3/2	-
		80°C	18/18	4/3	-
		90°C	28/28	9/9	-

[商品のご注文・お問合せはこちら]

オザキ軽化学株式会社

名古屋営業所 0561-39-5222 広島営業所 082-264-1211 東京営業所 03-3667-6788 仙台営業所 022-211-5011  
札幌営業所 011-663-6571 福岡営業所 092-476-1161 大阪営業所 06-6452-1835