Products

サンワ ハードプラス

サンワ セレクトライン

サンワ ネイキッド

三和化学がプロデュースする高機能フィルム



SANWA 三和化学株式会社

〒273-0047 千葉県船橋市藤原 4-9-7 TEL: 047-438-3211 FAX: 047-438-2815

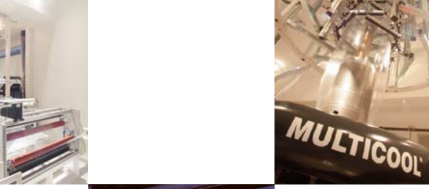


Sealant film

サンワ シーラントフィルム

ECOを第一に考えた次世代の包装フィルムとして、好評をい ただいておりますサンワハードプラスの考え方を基に、多様 化する顧客の要求、そして内容物を選ぶことなくあらゆる用 途に幅広く対応できる新たに生み出された多層インフレー ションシーラントフィルムのラインUPです。

オプションシステムも付いて、高性能にも関わらず素材量を 抑える事で CO2の削減、そしてコストパフォーマンスの最適 化を考えたフィルムをご提案いたします。





HP3 サンワ ハードプラス シーラントα

耐ピンホール性、耐衝撃性に特に優れるハード

プラスで低温シールで高速充填タイプを作りま

した、もちろん透明性も高水準。

用途

低温高速充填包装用









HP1 サンワ ハードプラス シーラント

厚みを 25% 以上薄くしても従来の LL と同等 の強度、薄肉化により CO2 を削減できます。 しかも引っかかりなどの外部からの衝撃に強 く、耐ピンホール性、耐衝撃性に優れ、幅広い 用途に対応可能。

貼り合せの安定性も抜群で、透明性も高水準。

ボイルが必要な食品業務用 低温食品包装 重量物包装 BIB

HP2 サンワハードプラス ECO パワー

ハードプラスに剛性さを加えたことが特徴で、 耐ピンホール性、耐衝撃性もパワーアップされ たシーラントフィルム。

貼り合せの安定性も抜群で、CO2 削減、薄肉化、 更に強度が求められる用途におすすめします。

ボイルが必要な食品業務用 低温食品包装 重量物包装 BIB

HP1 より更に強度、耐久性が必要な包装に最適



TF1 サンワタフライン

105℃のセミレトルト対応タイプ。 高剛性、耐薬品性、耐油性に優れ、コシを必要 とする包装用には最適です。

セミレトルト用

SRC1 サンワスーパーカットライン

今までにはない、スムーズな易引裂き性を実現、 特に横方向の引裂き性に優れており、単体でも きれいなカットラインを描きます。 低温シールで高速充填できるタイプです。

用途

易引裂き用

無添加 高強度 高剛性 柔軟性 易カット <u>低温</u> スリップ スリップ スリップ ノンパウダー帯電防止 鮮度保持 HP1 サンワ ハードプラス シーラント ──── 95°C ── HP2 サンワハードプラス ECO パワー ----- 95°C -----HP3 サンワ ハードプラス シーラントα — 85°C — 85°C – 85°C TF1 サンワタフライン ------ 105℃ -----SRC1 サンワスーパーカットライン ----- 85°C -----NK1 サンワネイキッドフィルム ----—— 95°C ——● NK2 サンワネイキッドフィルムα ----

サンワ ネイキッド

NK1 サンワネイキッドフィルム

無添加のため、内容物への臭い移りが気になる 繊細な商品、又は添加剤などの成分の移行が心 配な商品に適しており乳等省令にも適合する フィルムです。

柔軟性にも優れ、ハードプラスに劣らない耐ピ ンホール性、耐衝撃性を備えてます。

牛乳、ワイン、ミネラルウオーターなどの繊細な 食品飲料包装用

NK2 サンワネイキッドフィルムα

内容物への臭い移りや成分の移行をいやがる繊 細な商品に適する無添加ネイキッドフィルムの 低温シール高速充填タイプです。乳等省令にも 適合します。

柔軟性、耐ピンホール性、耐衝撃性にも優れて います。

用途

繊細な内容物の低温高速充填包装用



