FLO News

January 2021 月



e-mail info@flon.co.jp URL http://www.flon.co.jp Contents 今月のピックアップ:チューコーフロー® ふっ素樹脂ベルト 新商品発売キャンペーンのお知らせ カタログ NR50000 価格・仕様訂正表 / 1月15日適用分

フロンケミカル便り

新年あけましておめでとうございます!

2020 年はコロナ、コロナ…で何かと暗い話題ばかりの年でしたね。しかし、年も変わって心機一転! 丑年である本年は、「紐」と「紐」とを結ぶように、これまで以上に『皆さまとの結び付きを「モー」っと大切に「ギュウ」っと中身の濃い』一年にしていきたいと思っております。皆さま本年も何卒よろしくお願い申し上げます。さて、本号では『チューコーフロー®ふっ素樹脂ベルト』についてお伝えさせていただきます。少しでも皆さまにお役立ていただければ幸いです。



ガラスクロスやアラミドクロスにフッ素樹脂コーティング した基材を、ベルト状にエンドレス加工した製品です。 主に食品製造工程や繊維製品の製造工程など、 あらゆる場面で使用されています。

その特徴は

「ファブリックシート(NR0547,0548)」も同じですが… では、ファブリックシートとの違いは何?

ファブリックシートに比べシート端部の「直線性」が保たれています。 それにより、ベルトが蛇行することなくスムーズな搬送を実現できるのです!

※当社実績としては、離型性・非粘着性を生かし、印刷機のローラー部に採用されました!

特長 耐熱性 耐薬品性 離型性・非粘着性 寸法安定性 耐油性 耐候性

導入メリット

- 汚れにくく清掃が簡単!
 - 〈優れた離型性、非粘着性〉
- •汎用樹脂ベルトに比べ劣化が少ない! 〈優れた耐熱性、耐薬品性〉
- 省エネ運転!

〈金属ベルトに比べ軽量〉

※実際に金属ベルトから置き換えたことで電気 代を大幅にカットできたという事例もございます。

使用例

- ①食品用途(耐熱性、離型性、非粘着性) ⇒ピザ生地の搬送工程や冷凍ギョーザの焼き目
- 付け工程等に使用されています。
- ②包装用途(耐熱性)
- ⇒菓子袋のシールやコンビニ弁当などのシュリン ク包装等に使用されています。
- ③その他
- ⇒ゴム材の加硫・冷却、繊維加工・搬送工程などに使用されています。

一見すると難しそうですが【①搬送 ②耐熱 ③くっつかない】これらキーワードが出ましたら、是非一度お客様にご紹介いただけますと幸いです。 また、詳細については弊社営業担当までご連絡ください!責任をもってご説明・ご対応させていただきます!

新商品発売キャンペーン開催!

皆様のご愛顧に感謝の気持ちでお応えする商品キャンペーン。2021年のスタートは新商品『NEO-ZONEエアコン用フィルター』です!期間限定ですので、この機会にぜひお買い求めください!

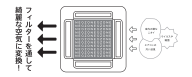
※商品詳細や価格につきましては、弊社へお 問合せください。

> 【キャンペーン期間】 2021年1月5日~3月31日

業務用エアコン専用フィルター

NEOZONE

エアコンに、**空気清浄機能**をプラス



①取付け簡単!

既存のフィルターに挟み込むだけです。

②**あらゆるウイルスを不活化!** インフルエンザ、ノロウイルス、

そしてコロナウイルスにも効果を発揮します!

③空間の消臭、エアコン内のカビも抑制!

※大阪芸術大学、京都産業大学に採用されています! ※ハイブリッド触媒®がヒトコロナウイルを99.9% 不活化させる効果があることが、大阪大学との共同研究により実証されております!

FLON LINE フロンケミカル総合カタログ NR50000版 価格・仕様 訂正表

〈2021年1月15日適用〉

ページ	NR ⊐−ド	品 名	誤	正	旧価格	新価格
P53	NR2517-003	フッ素樹脂ケミカルエジェクター CF-EM-A03	流体 (入口・出口) Rc1/4、吸引部 Rc3/8	流体(入口・出口) Rc3/8、吸引部Rc1/4		
	NR2517-004	フッ素樹脂ケミカルエジェクター CF-EM-A04	流体 (入口・出口) Rc3/8、吸引部 Rc1/2	流体(入口・出口) Rc1/2、吸引部Rc3/8		
P102	NR1407-018	オムニフィット [®] スタンダードコネクター 細径 PTFE 製コーン(外径選定)	(1, 1.5, 2.5, 3, 3.5, 4mm、1/16, 1/18 インチ) よりご指定ください	(3, 4mm、 1/16, 1/18 インチ) よりご指定ください		
	NR1407-019	オムニフィット [®] スタンダードコネクター ブランク細径フッ素樹脂コーン(穴なし)	販売	終了		
P117	NR0322-007	フッ素樹脂(PTFE)テープシール 0.1t × 13 幅× 15m 2 個入			400	480
	NR0322-009	フッ素樹脂(PTFE)テープシール 0.1t × 25 幅× 15m 6 個入			3,000	4,600
P118	NR0328-001	フッ素樹脂ペースト (シール剤) VP-100 100g			5,300	5,800
P133 P416	NR7906	導電性インシュロック	◎導電抵抗値: 約1×10 ^{2~3} Ω/m	◎導電抵抗値(使用原料):約1×10 ^{2~3} Ω/m ※製品としては帯電防止レベル(1×10 ¹⁰ Ω/m以下)と なります。		
P154	NR0752-012	エコチューブ (スチレン系エラストマー) φ 12 × φ 16	(##2 (10ms)	価投 (/m)		
P154	NR0752-013	エコチューブ(スチレン系エラストマー) φ 15 × φ 20	価格 (10m)	価格 (/m)		
P171	NR0543-001	PTFE 基布	販売終了			
P227	NR0191-001	フッ素樹脂(PFA)広口瓶 20mL				
	NR3202-001	フッ素樹脂(PTFE + PCTFE) 強力 PSR 型(リング付)撹拌子 PSR-50				
P289	NR3202-002	フッ素樹脂(PTFE + PCTFE) 強力 PSR 型(リング付)撹拌子 PSR-70	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
P209	NR3202-003	フッ素樹脂(PTFE + PCTFE) 強力 PSR 型(リング付)撹拌子 PSR-100				
	NR3202-004	フッ素樹脂(PTFE + PCTFE) 強力 PSR 型(リング付)撹拌子 PSR-150				
P310	NR6712-001	PTFE オール被覆撹拌棒 (ネオツイスタータイプ) 内径φ 100 ~	全長: 425	全長:490		
	NR6712-002	PTFE オール被覆撹拌棒 (ネオツイスタータイプ) 内径φ 120 ~	全長:500	全長:540		
	NR6712-003	PTFE オール被覆撹拌棒 (ネオツイスタータイプ) 内径φ 150 ~	全長:550	全長:640		
	NR2164	PTFE 被覆撹拌棒(マグネチックスターラー用) B 型	最大 180mm までスライド	最大約 120mm までスライド		
P315	NR2164-001	PTFE 被覆撹拌棒(マグネチックスターラー用)B型 オール被覆	全長:650	全長:500		
	NR2164-002	PTFE 被覆撹拌棒(マグネチックスターラー用) B型 鉄芯出し	全長:650	全長:500		
P320	NR6970-002	マグネチックスターラー SW-M01			22,000	24,000
	NR6976-001	マグネチックスターラー SW-M01 用 乾電池ボックス			2,500	3,000
P321	NR6970-005	マグネチックスターラー SW-100N			23,000	24,500

ページ	NR コード	品名	誤	正	旧価格	新価格
P329	NR1249-001	フッ素樹脂(PFA)スポイドボトル 250mL	在庫限りで販売終了			
	NR1249-002	フッ素樹脂(PFA)スポイドボトル 500mL				
	NR0209-001	フッ素樹脂(PFA)スポイド 2.5mL	江津限り	ご知及りでか会」		
	NR0209-002	フッ素樹脂(PFA)スポイド 5mL				
P331	NR1170-002	フッ素樹脂 シリンジ(注射筒) 型番 4020	オス・ルアー テーパー	テーパー (オス)		
P398	NR2039-001	フッ素樹脂(PCTFE)ピンセット 直	- 販売終了			
	NR2039-002	フッ素樹脂(PCTFE)ピンセット 先曲り				
P427	NR6930-001	ヴェルネックスニューラテックス パウダーフリー Sサイズ 100枚/箱			1,500	1,800
	NR6930-002	ヴェルネックスニューラテックス パウダーフリー M サイズ 100 枚 / 箱			1,500	1,800
	NR6930-003	ヴェルネックスニューラテックス パウダーフリー L サイズ 100 枚 / 箱			1,500	1,800
P447	NR0336-006	ダイフリー(離型剤)GA-7550(6310)				
P486	NR4116-001	フッ素樹脂 (PTFE) ラボ用三方コック φ 8 オリフィスφ 2				
	NR4116-002	フッ素樹脂 (PTFE) ラボ用三方コック φ 8 オリフィスφ 3				
	NR4116-003	フッ素樹脂 (PTFE) ラボ用三方コック φ 10 オリフィスφ 4	販売	終了		
P487	NR4115-001	フッ素樹脂 (PTFE) ラボ用二方コック φ8 オリフィスφ2				
	NR4115-002	フッ素樹脂(PTFE)ラボ用二方コック φ 8 オリフィスφ 3				
	NR4115-003	フッ素樹脂(PTFE)ラボ用二方コック φ 10 オリフィスφ 4				
P498	NR4089-021	ねじ口試験管用キャップ NX(MC-78) 4FSi			136	142

FLON NEWS 2021年1月号/2021年1月15日発行

編集・発行:株式会社フロンケミカル FlonNews 製作委員会

530-0043 大阪市北区天満 4 丁目 5-3 TEL(06)6357-1816 FAX 6801 e-mail info@flon.co.jp URL www.flon.co.jp