



中興ベルト

今期業績は約5%増に
元気な業界に提供する新しい柱を

「今年度の売上高はほぼ計画通り、前期比5%増を見込んでいる」と話すのは、中興ベルト社長の今里英雄氏。ただ、「現在は各業種とも堅調

で、需要も拡大しているが、この状況がどこまで続くかは分らない。当社の将来を展望して、より広範囲にテコを張り、今後伸びていく元気な業界で伸ばしていきたい柱となるものを考えていかななくてはならない」と、同社の今後についても語る。

同社は昨年10月に創立40周年を迎えた。親会社の中興化成工業のふっ素樹脂技術

をベースに、ふっ素樹脂製搬送ベルト「チューコーフローベルト」のユーザーへのサービス向上を図り、着実にその業績を伸ばしている。得意なふっ素樹脂ベルトを中心に、その周辺製品の拡大にも注力している。「他社からの仕入れ商品等の新たな取り組みを行う際にも、品質面で厳しい眼をもち、これまで高い技術への信頼を保持しつづけている」と。

「ふっ素樹脂は、その高い耐熱性、耐薬品性、また滑り性等のユニークな物性を活かし、厳しい環境下での使用が中心となっている。」「昨年は、ふっ素樹脂原材料がタイトとなり、ある樹脂では20%の値上げがあり、当社でもその一部の製品価格転嫁をお願いした。また芯材に使用する薄手のガラスファイバーも供給がタイトになっている」とも。

同社の注力商品は、「Aタイプメッシュベルト」。これは、パラ系アラミドを浸焼成したAタイプファブリックを基材にしたメッシュベルトで、いろいろな目の大きさがあります。

「ふっ素樹脂加工されており、離形性、非粘着性に優れています。洗浄性に優れ、繰返しの洗浄にも劣化が少ないです。耐水蒸気性に優れ、連続使用温度は200度になります。」

【用途例：米飯加工搬送ライン】

同社は今年もP.O.O.M.Aに出展し、新製品やサービスについても積極的に今後の開発に向けた情報収集を行っている。

●食品用ふっ素樹脂ベルト 食品衛生法適合

Aタイプメッシュシリーズ

●製品概要

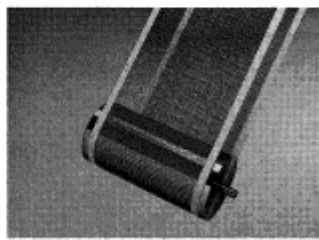
パラ系アラミド繊維にふっ素樹脂を含浸焼成したAタイプファブリックを基材にしたメッシュベルトで、いろいろな目の大きさがあります。

●特徴

- ・ふっ素樹脂加工されており、離形性、非粘着性に優れています。
- ・洗浄性に優れ、繰返しの洗浄にも劣化が少ないです。
- ・耐水蒸気性に優れ、連続使用温度は200度になります。

●用途例

- ・米飯の搬送用(炊き立ての御飯搬送に最適です)。
- ・その他離形性を要求される食品用途。



離形性が高いため水煎湯洗でもべたけがずに洗浄できます。又、摩擦の負荷も軽減できます。

chukoh
CHUKOH BELT CORPORATION
中興ベルト株式会社

■本社(大阪営業部) 大阪府淀川区西宮3-4-30 ニッセイ新大阪ビル9階
〒552-0003 TEL (06) 6366-6716 FAX (06) 6366-6713

■東京営業部 東京都港区赤坂2-11-7 ATT新館10階
〒107-0052 TEL (03) 6230-4441 FAX (03) 6230-4442

■名古屋営業部 名古屋市中区錦2-4-3 錦パークビル10階
〒460-0003 TEL (052) 229-1813 FAX (052) 229-1814