

中興ベルト Aタイプメッシュベルトに注力



FASE関西2016での同社ブース

今期業績は微増の見込み

昨年10月に中興ベルトは創立7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」

「今期の業績は前年度比微増。目標には届かないものがある程度は達成できる」と話す社長の今里英雄氏。

「このほか、ふっ素樹脂複合シリコンシート「SRP1616-11」も食品衛生法適合製品。クッション性・離形性・非粘着性・耐薬品性・耐油性に優れたシート。食品加工の成形、焼工程の補助や離型シート、また、クッション性を活かしたキズ防止

「懸念される点は、ふっ素樹脂の価格の高騰だ。一律20%アップといった情報もあり、自助努力により効率化を図っていくものの、価格改定という可能性もある」と語った。

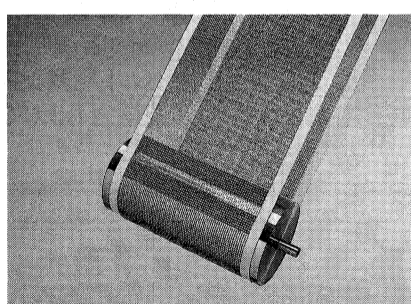
「Aタイプメッシュベルト」を挙げた。メッシュ状のパラ系アラミドクロスに、ふっ素樹脂を浸焼成した基材をベルト状に加工した製品。食品製造や搬送工程、ゴムや樹脂などの製造搬送工程、カットシートなどが主な用途。使用温度範囲はマイナス100℃～プラス200℃。メッシュ状なので蒸気・屈曲疲労特性に優れた、ベルト表面は耐熱性・非粘着性に優れる。食品衛生法による厚生労働省告示第20号に適合などの特長を持っている。

同社では、米飯の搬送用(炊き立ての飯搬送等)、その他離形性を要求される食品用途も想定している。

●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。

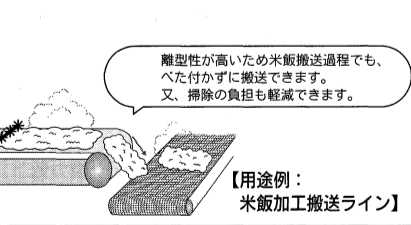


特徴

- ・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。



CHUKOH BELT CORPORATION
中興ベルト株式会社

■本社・大阪営業部 〒532-0003	大阪市淀川区宮原3-4-30 ニッセイ新大阪ビル16階 TEL (06) 6398-6716 FAX (06) 6398-6713
■東京営業部 〒107-0052	東京都港区赤坂2-11-7 ATT新館10階 TEL (03) 6230-4441 FAX (03) 6230-4442
■名古屋営業部 〒460-0003	名古屋市中区錦2-4-3 綿パークビル10階 TEL (052) 229-1513 FAX (052) 229-1514