

効率化、労働環境改善などをサポート

気送管システム テレシュータNS



空気の力を利用した搬送システムです。 専用カプセルにサンプルを入れて送信する だけで、速く届けることが出来ます。

100mを、最速12秒で搬送!

「食材」「液体」「粉体」「鋼材」「化学製品」などのサンプルを、最大8m/secの速度で搬送できます。また、わずかA3サイズ程度のスペースに設置ができます。



導入することでの効果



業務効率化による 生産性の向上

導入後数か月間で、上海まで歩 く距離(時間)を削減した工場 もあります。



搬送時間短縮による 歩留まりの向上

製品の分析にかかる時間を大幅に 削減できたことにより、生産ライン への迅速なフィードバックを実現。



従事者の安全の確保

作業員が持ち場を離れることが無くなり、安心・安全な生産を実現。

お気軽に、株式会社S&Sエンジニアリング 搬送営業部

電話 03-5777-3524 まで、お問い合わせ下さい。



お客様から頂いた導入後のご感想

- サンプルの色検査のために、工場内(約200m)を何度も往復していた作業が 解消されました。
- ▶ サンプルを早く検査できるようになった、その結果歩留まりの向上が見込める。

【製鉄所 機械技術担当者】

導入後数か月間で、上海まで歩く距離(時間)を削減できました。

【化学工場 工場革新課責任者】

お問い合わせ先





株式会社S&Sエンジニアリング



電話

03-5777-3524 搬送営業部

WEB SITE

https://www.ssecorp.jp/inquiry/transport/



FAX

03-5777-3267

搬送営業部担当者より、下記お客様にご連絡させていただきます。

氏 名:

会社名:

部署名:

電 話:

✓ 気送管システムのテレシュータNSについての問い合わせ

お問い合わせの際にご提供いただいたお客様の個人情報につきましては、サービスなどのご案内・お問い合わせ対応など、必要な範囲で利用させていただきます。

詳しくは、弊社HPのプライバシーポリシー(https://www.ssecorp.jp/privacy-policy/)よりご確認ください。

本社:〒105-8330 東京都港区海岸1-11-1 ニューピア竹芝ノースタワー13階 (営業所:札幌・仙台・中部・大阪・福岡 サービスステーション:広島)