

Chemical Hose

***For Petroleum and wide range
Chemicals , Cryogenic and
Vapor recovery***



世界最高峰のレースで唯一社採用されていたポリプロピレン製複合ホースのメーカー、それが英国のDANTECLTD.です。

耐久性に優れ化学品への耐性も良好で、産業界のさまざまな分野で使用されています。

用途として、石油・液化ガス・石油化学製品の移送に使用されることが多く、陸上から船舶、船舶から陸上への荷役、
備蓄タンクからタンクローリー、液体プラントから鉄道車両などへの燃料や危険な液体の移送などがあります。

プラント設備での実績も多く、位相差による変位の吸収にも優れた性能を発揮します。

YODOGAWA RASENKAN MFG CO., LTD.



製品ラインナップ

●ケミカル用ホース

ポリプロピレンを主材としているため、耐化学品性に優れ、多用途の使用が可能です。腐食性、揮発性等化学品の殆どに使用が可能です。

●オイル用ホース

ポリプロピレンを主材とし、耐久性が高く、電気導通性が保持された静電気対策が万全なホースです。ガソリン、重油、潤滑油などのオイル類の他、シンナー、ケトン等の溶剤類、及び塗料、アルコールなど広範囲に使用可能です。

●フッ素樹脂タイプ

接液部にフッ素樹脂を用いることにより、広範囲な耐化学品性と耐久性を備えたホースです。発煙硫酸、濃硝酸にも耐え、ケミカルホースを補完する最高級仕様です。

最高使用圧力は **1.4MPa**、一般使用温度は **-30～+80℃** の範囲でご使用できます。

取り扱いサイズは、口径 **25A～250A**、最大面間は **20m** です。

接続継手はフランジ、ネジ、カムロックなど様々なタイプに対応しています。

※サイズやホースの種類、温度、圧力などの複合条件により最大値が低くなる場合があります。

上記の他、LPGやアンモニアなどの液化ガス用や、気体回収用のホースもございますので是非お問い合わせ下さい。



株式会社 淀川螺旋管製作所 <http://www.flexible.co.jp>

本社 〒555-0001 大阪市西淀川区佃4丁目10-15

TEL. (06) 6475 - 2102 FAX. (06) 6475 - 2105

名古屋 〒454-0935 名古屋市中川区高畑2丁目391

TEL. (052) 365 - 3221 FAX. (052) 365 - 3222

販売代理店

