

展示会報告

■ 『機械要素技術展 2018』にご来場頂き、誠にありがとうございました。

『機械要素技術展 2018』におきましては、お陰様で多くのお客様にお集り頂き、大盛況のうちに閉幕できましたことを、厚く御礼申し上げます。

トヨックスは、ホースと継手でできる 工場改善のテーマ『省エネ』『省施工』『免震』をテーマとし、現場改善に役立つ商品を出品いたしました。下記に一部抜粋。

【流量安定で省エネ】

折れ・つぶれに強いホースを使用することで、流量が安定し電力費削減にお役立ち

[ハイブリッドトヨロンホース](#)
[省エネ比較動画< 継手編 >](#)

[トヨフツソSホース](#)
[省エネ比較動画< ホース編 >](#)

【簡単現場施工で省施工】

誰でも、確実に施工でき、作業標準化にお役立ち

トヨコネクタ **新商品** [TC6-S \(ステンレス製クランプ式/ネジタイプ\)](#)

【配管変更で免震対策】

ホースで縁切りすることで、振動による外れ、破損対策
レイアウト変更や、地震後の早期復旧にお役立ち

[ホース一覧](#)



ホースと継手に関するお問い合わせ、ご質問がございましたら、下記お問い合わせ先までお願い致します。

□ お問い合わせ・ご相談は



0120-52-3132

お客様
相談室まで