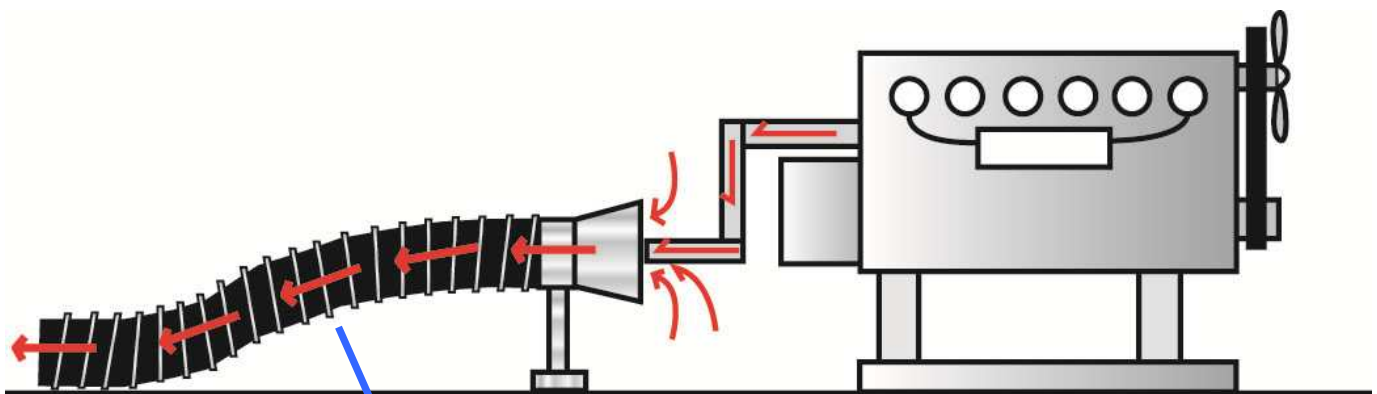


エンジン(耐久・性能)テストの排気ガス吸引用耐熱ホース

■ 最高1,100°Cの高温排気ガスを吸引可能なCP HiTex 483をはじめ、ハイエンドクラスのCPホースはエンジン単体テストに多数実績があります。

軽量で屈曲性に富み、狭い室内での取り回しが容易で、繰り返しレイアウトチェンジが可能です。また、CPホースは外周スチールガード構造なので床を引きずっても破けにくい特長があります。



CP HiTex 483 (900°C)
CP HiTex 486 (650°C)
CP HiTex 485 (500°C)



■ 主な実績ユーザー:

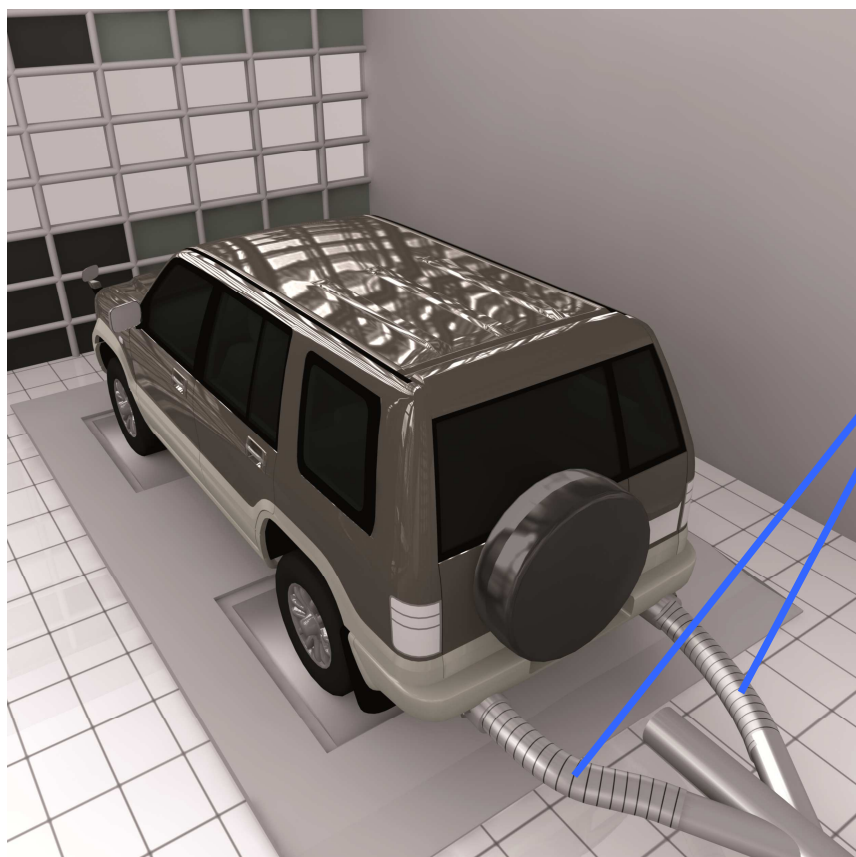
自動車メーカー各社
自動車部品メーカー各社
建機メーカー各社
分析器メーカー
造船会社、防衛省
製鉄会社、農機メーカー他



※本写真はイメージ画像です

シャシーダイナモ台上テストの排気ガス吸引用耐熱ホース

■ シャシーダイナモメータ台上試験の排気ガス吸引用として、CPホースは多数実績がございます。外周スチールガード構造なので床を引きずっても破けにくい特長があります。



CP HiTex 483 (900°C)
CP HiTex 486 (650°C)
CP HiTex 485 (500°C)
CP HiTex 487 (450°C)



■ 主な実績ユーザー：
自動車メーカー各社
自動車部品メーカー各社
分析器メーカー

■ 参考製品：マフラー接続用多層シリコンチューブ
車両テスト等でテールパイプに接続し、
排気ガス分析等にご使用いただける、
耐熱・耐久性(耐振動)に優れた多層シリコンチューブです。



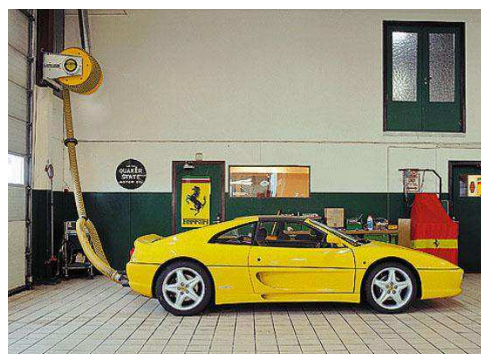
ホースリール向け吸引排気用耐熱ホース

■ ホースリールの排気ガス吸引用として、CPホースは多数実績がございます。外周スチールガードにエラストマー樹脂カバーを被せた仕様となり自動車ボディに接触しても傷が付きにくいよう配慮してあります。



CP HYPALON 450 PROTECT
CP ARAMID 461 PROTECT

■ 主な実績ユーザー：
自動車メーカー各社
自動車部品メーカー各社
各自動車車検場、修理工場他



CPホース特注断熱仕様

■ CPホースに限らず下記写真のように断熱素材を中空に配し2種類のホースを組み合わせた特注対応もしています。

ご用途に応じてご提案が可能ですので、お気軽にご相談ください。

