

CADデータのダウンロード方法

ユーザ登録がお済みの方は CAD データのダウンロードが出来ます。

① ダウンロードしたい製品を検索。

CADデータをダウンロード をクリック。

The screenshot shows the Nitto Kohki website interface for a product page titled "迅速流体継手カブラ" (High-Pressure Hose). The page includes a navigation menu, a breadcrumb trail, and a main content area with a product image and detailed specifications.

迅速流体継手カブラ

- 特長
- カブラの選び方
- 使用上の注意
- 製品検索
- 画像＆動画

製品の詳細情報

ハイカブラ 20SH 鋼鉄/ニトリルゴム

●工場内の空気配管から空気工具のホース接続用まで、汎用性に優れたカブラです。
 ●重要な構成部品には焼き入れを施し、強度を向上。特に耐摩耗・耐久性に優れています。
 ●幅広い空圧用途に対応できるように他にも各種サイズ・取り付け形状を取り揃えています。

適用媒体 : 空気
 本体形状 : シンク
 ハリツ構造 : ハリツ付き(ブラグ/バルブなし)
 本体材質 : 鋼鉄
 シール材質 : ニトリルゴム
 最高使用圧力 : 1.5MPa
 耐圧力 : 2.4MPa
 使用温度範囲 : -20~100℃
 取付形状・サイズ : 1/4" ネース用ネースニップル

製品名	20SH
商品コード	00901
製品番号	CA01798
グループ名	カブラ
サブグループ名	ハイカブラ小口径シリーズ

CADデータをダウンロード

関連ページを見る

CADデータを知りたいだけに 関連ページを表示します。
 はユーザ登録が必要となります。

迅速流体継手カブラ

省力化機械工具ツール

電動ドライバデルボ

コンプレッサ&ポンプ・医療機器 リニア

ドアクローザオートヒンジ

エア配管エアライナー

© Copyright NITTO KOHKI CO., LTD. All rights reserved. 日東工業株式会社

- ② ログイン画面が表示されます。
 ユーザ登録したメールアドレスとパスワードを入力し **ログイン** してください。



- ③ **データダウンロード開始** でデータのダウンロードを開始します。



※CAD データをダウンロードするには専用ソフトが必要です。