



その質問、



ミライ
坊やが

スマホでも

PCでも



お答えします！



ミライホームページ
「製品選定ツール」に

<https://www.mirai.co.jp/product/sanko/>

「チャットボット」開設！

⚡ 電材カタログ

💧 管材カタログ

📄 図面ダウンロード

🔍 製品選定ツール



お気軽にお問い合わせください。

どのようなことにお困りでしょうか？



↑ クリック

※スマホの場合は製品情報
→製品選定ツール/参考資料

← 「製品選定ツール」画面を開くと
チャットボットが画面下方に表示



↑ クリックすると ↓ 質問画面に

お気軽にお問い合わせください。

こんにちは！未来工業
い合わせ担当「ミ
や」です。
よくある質問をメニ
用意しています。
また、下の入力欄からご質問
を入力いただくこともできま
す。

※「ミライ坊や」
中のため、お答えできないこ
とがあるかもしれません。
その場合は、次回お答えでき
るように一生懸命勉強してい
きますので

はじめるから ← クリックすると選択カテゴリに戻る →

質問を入力してください

お気軽にお問い合わせください。

詳しい
使用方法を
ご覧ください

ださね。使い方は【[こち
ら](#)】

最初の画面に
戻ります

RMモールと管の適合について【選択】

ボックスの適合仕切板について【選択】

コネクタの穴開け径の検索【入力】

ウォルボックスポールバンド選定について【選択】

ウォルボックスポールバンド選定検索【入力】

はじめるから

質問を入力してください

聞いてみたいことを自由に質問してみてね



※まだ勉強中のため、お答えできないことがあるかもしれません。
その場合でも、次回お答えできるように一生懸命勉強していきますので未永くご活用ください。



未来工業株式会社



ミライホームページ

「製品選定ツール」シリーズを是非ご活用ください！

スマホでも



PCでも



製品選定をもっとスマートに！
適切な商品が、すぐに見つかる。
お客様の”選定時間”を大幅に短縮します。

<https://www.mirai.co.jp/product/sanko/>

今すぐお試しはこちら！



電材カタログ

管材カタログ

図面ダウンロード

製品選定ツール

製品参考資料

REFERENCE DATA

異種管接続方法

サドル検索

モールシミュレーション(電材)

取扱説明書

カラーエフ記入用紙

その他参考資料

製品資料

製品選定ツール



特徴1

かんたん操作



製品カテゴリや
サイズを選ぶだけ
誰でもクリックで結果表示



特徴2

正確なマッチング

最適な製品リスト自動表示

【接続方法①】

①



CDC-16G
カップリング

例えば
異種管接続方法の検索は、
こんな感じの
リストがでます。



特徴3

カタログページに
すぐ
とべ



詳細を
確認できる



異種管接続方法 検索

異なる種類の管の接続に必要な部材を、豊富なサイズと
品揃えからご提案いたします。

管の接続方法を検索



サドル検索

管の種類や材質を選んで、サドルを簡単検索。
適合する管・ケーブルもご紹介いたします。

サドルを検索



モールシミュレーションサイト(電材)

ケーブル収納本数を、実際に画像を動かして確認
できる便利なサイトです。

モールシミュレーション
サイト(電材)



原寸大の画像から探す場合は下記のPDFをダウンロードして、
ご確認ください。

PDFモール原寸大断面図

PDFケーブル原寸大断面図

【接続方法①】

①



CDC-16G
カップリング

例)
クリックすると
カタログの
CDC-16Gが掲
載のページに移
動します。
※サイトにより
表示方法が違
います。

今回追加されたチャットボット



お気軽にお問い合わせください。

どのようなことにお困りでしょうか？



未来工業株式会社