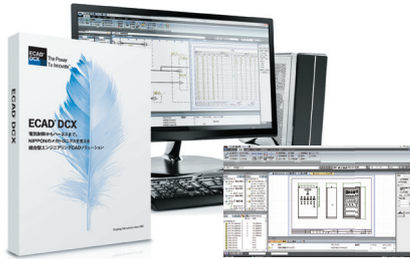


ECAD盤設計でキャビネット加工が簡単・短納期!

高品質・短納期の日東工業キャビネットが簡単に注文可能

2019年4月
リリース

ECAD[®] キャビスタ連携



日東標準在庫品レーザー加工



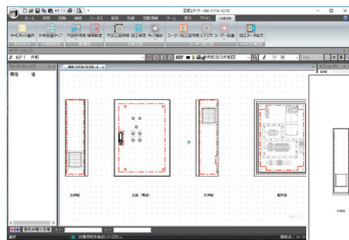
株式会社ECADソリューションズ

株式会社ワコムの電気CAD事業(エンジニアリングソリューション事業)は
新設分割により日東工業グループの一員となりました。(2017年12月1日付)

NITO 日東工業株式会社

ECAD[®]

国内導入実績No.1の電気設計専用CAD

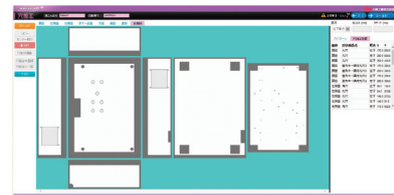


DIRECTLY COOPERATE

ダイレクト
に連携

キャビネット [キャビスタ]

電気機器収納用キャビネットのトップメーカー
穴加工図面作成Webシステム『キャビスタ』



26,000
ライセンス

生産性
向上

JSIAシェア
58%

電気設計CAD市場
累計導入実績

JSIA(日本配電制御システム工業会)
会員の半数以上が導入

穴加工価格
一部無料

省力化

納期は
WEB確認

短時間で見積書
を出力

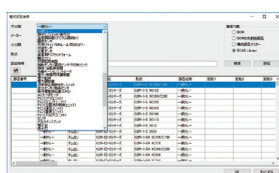
生産状況による納期を
キャビスタ画面で確認可能

ECAD Library ECADユーザ・利用ツール

クラウドから部品ライブラリを入手し図面の標準化、
正確な部品表が可能

<https://www.ecad-sol.com/ad1>

配線用遮断器
スイッチ
リレー
ランプ
など主な開閉・
制御機器

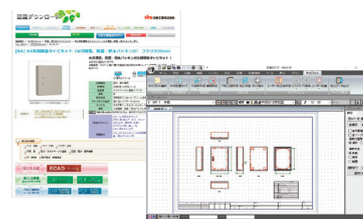


約30万点

<ご注意> 1.ライブラリの一部機器はパネルカット及び取付け穴の
穴形状データが含まれていない場合があります。
2.クラウドからの利用は、ECAD DCXのみのサービスです。

N-TEC データ・ダウンロードサイト

キャビネットデータはN-TECからダウンロード
<https://ntec.nitto.co.jp/>



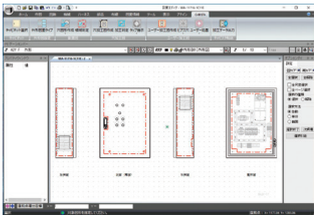
ECADフォーマット
でご用意

キャビスタ注文しなくても盤下図としてご活用頂けます。

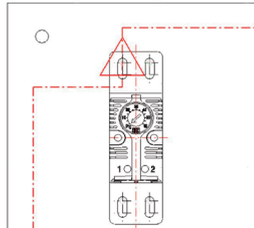
ECAD®

対 象 : ECAD® DCX 2018・2019、ECAD® dio 2018・2019 ※要サポート契約
 機 能 : キャビネット選択、穴形状作成、加工判定、穴加工図作成、加工データ出力
 ※当社WEBサイトからダウンロード・インストールしご利用いただけます。

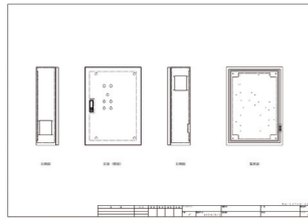
●外形図、配置図作成



●加工可否判定



●穴加工図作成



●加工データ出力



キャビスタ

対 象 : ジャストラインIII機能のキャビスタ(N-TECキャビスタは除く)
 ジャストラインIIIは申込みが必要ですので別途お問合せください。
 主要追加機能 : ECAD作成の連携用データアップロード ※キャビスタ作図品のご注文は図番又は図面で代理店様へご注文ください。

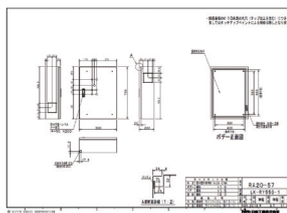
●キャビスタログイン



●アップロード



●注文用図面完成



●ジャストラインIIIメニュー

在庫照会	当社の商品在庫数を照会します
FAX図面依頼	当社の商品仕様書をFAXでお送りします
DXF・PDF図面ダウンロード	標準品のDXF・PDFデータのダウンロードが可能
キャビスタ	レーザー加工キャビネットの見積もり図面作成が可能
製品価格	当社の製品価格が照会できます
稼働時間のお知らせ	ジャストラインの利用時間をお知らせします

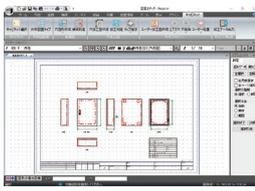
N-TEC <https://ntec.nito.co.jp/>

利 用 方 法 : ECADよりリンク(ログインなし)で可能です。N-TECトップ画面からは登録してログインが必要です。
 対 象 機 種 : 穴加工可能キャビネットの主要機種より順次公開
 デ ー タ 仕 様 : DCXファイル(.dcxp)、dioファイル(.apt)、諸元データ(.csv)を収録し、1機種ずつのダウンロードになります。

●データダウンロード



●図面例



2019年4月発行

●本書からの無断転載は固くお断りいたします。●仕様などお断りなしに変更する場合がありますのでご了承ください。●詳細などお問合せは、最寄りの弊社営業所へご連絡ください。
 ※ECAD、ECAD dioは株式会社ECADソリューションズの登録商標です。※会社名、製品名などの固有な名詞は各所有者の商標あるいは登録商品です。※掲載の記事・写真などの無断転載および使用を禁止します。