

簡単操作・低価格の入門用建築設備CAD
これ1本で電気・空調・衛生・建築の
すべてに対応!

建築

衛生

電気

空調

DXF
DWG
JWW
データ互換

PDF
(ペトリ形式)
CAD
データ変換

建築設備CADソフト

CRAFT CAD 設備図作成 Ver.10

簡単操作・低価格の入門用建築設備CAD

■ 初心者でも安心

- 「感覚」で操作できるよう、分かりやすい画面構成と簡単操作を追求しました。
- パターン配線、ケーブルラック・ダクト・配管ルート作画、経路記号付与など、設備図を作画する上で必要な機能を約20コマンドに厳選、短時間でマスターできます。

■ 作画後の仕上がが簡単

- 配線、ケーブルラック・ダクト・配管の経路移動がワンタッチで行えます。
- 配線・ダクト・配管長注釈、シンボル拾い表作画機能により、拾い作業をサポートします。



今日を支え 明日を創る
株式会社 四電五

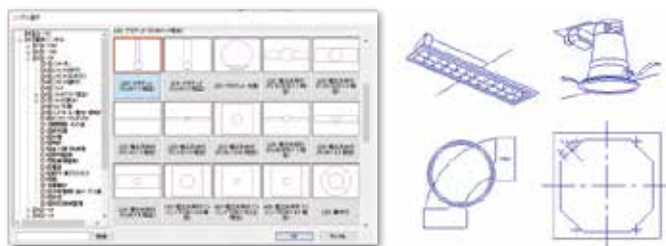
詳細はこちら



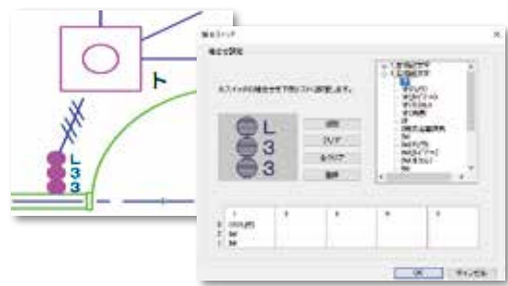
簡単操作・低価格の入門用建築設備CAD

簡単シンボル選択&シンボル登録

よく使用される電気・空調・衛生シンボルは事前に登録済。お客様によるシンボル登録も簡単に行えます。また、DXF、DWG、JWWファイルのシンボルを一括で「CRAFT CAD」のシンボルファイルに変換できます。



複合スイッチシンボルも自由に組合せて作成・登録が行えます。



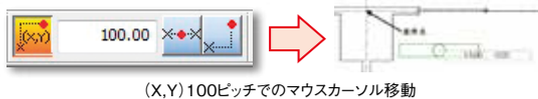
パターン配線&一括配線でらくらく配線

器具間の配線は、5つの配線パターンから選択して作画できます。複数台の器具が水平・垂直方向に配置されている場合、範囲を指定するだけで一括で配線作画できます。



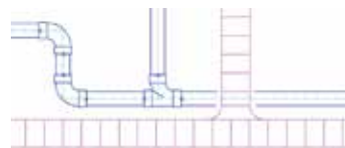
相対ピッチモード

相対ピッチモードを使用することにより、指示した基準点から、設定したピッチで、マウскарソルが移動します。



複線「配管」「ケーブルラック」の作画が可能

連続ルート作画では、曲り点にエルボを自動配置します。また、主管・分岐管の指示で、交点に継手(T型,L型)を自動配置します。



作画後の仕上げ機能も充実

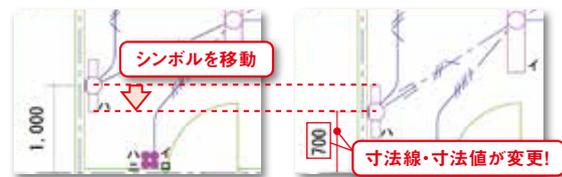
シンボルを移動すると接続している配線も同時に移動します。



作画済の配線パターンを簡単に変更できます。



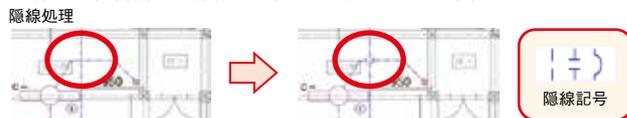
シンボルの移動とリンクし、自動で寸法線・寸法値が変更されます。



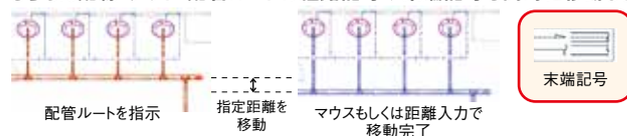
指定のシンボルを指示するだけで、配線振分を行えます。



配線の一括隠線は、線種順で優先度を設定できます。



配線・ダクト・配管のルート移動が簡単です。もちろん配線・ダクト・配管ルートの経路記号や末端記号も同時に移動します。



シンボル拾い表作画

配置したシンボルの個数を集計し、シンボル拾い表として作画できます。集計結果は、CSV形式で書出しも可能です。



データ互換		動作環境	
読込対応	DXF-DWG (Auto-CAD 2020まで) JWW (Jw_cad Ver8まで)	OS	Windows 10 (32Bit/64Bit) Windows 8.1 (32Bit/64Bit) Windows 8 (32Bit/64Bit)
出力対応	DXF-DWG (Auto-CAD 2020まで) JWW (Jw_cad Ver8まで)	CPU	Core2Duo シリーズ同等品以上
		メモリ	2.0GB以上
		HDD	1.2GB以上
		CD-ROMドライブ	必須(インストール時に使用)
		USBポート	必須(ハードプロテクト用)

「CRAFT CAD Ver.10」機能強化ポイント

NEW

●PDFデータ(ベクトル形式)への対応

PDFデータ(ベクトル形式)を読み込み、CADデータへ変換し、作画・編集が行えます。



●基本機能の向上

マルチディスプレイに対応し、複数のディスプレイ間で作画・編集できます。使用頻度の高い、LED照明器具などのシンボルを追加登録しました。

●データ互換の向上

DXF-DWG (AutoCAD 2020まで), JWW (Jw_cad Ver8まで)の読込み・書出しができます。

困ったときでも大丈夫! 安心のサポート体制

フリーダイヤル・リモート(遠隔操作)・FAX・E-Mailによる無料サポートをご用意しております。
*無料サポート期間は、ユーザ登録後、2年間とします。

標準価格
¥230,000 (税別)

その他、詳しい内容は www.cadewa.com まで

※本カタログに記載された会社名、製品名は各社の商標又は登録商標です。※本カタログに記載の内容は、予告なく変更することがあります。

開発元



【松山事務所】……………TEL.089-925-1107 FAX.089-946-5000
【東京事務所】……………TEL.03-3434-3883 FAX.03-3434-3879