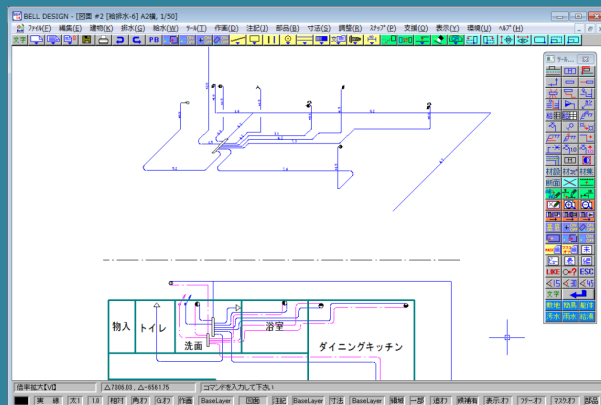


高速処理を実現 BELL DESIGN R17の給排水設計用オプションソフト

B. D. 給排水+ R17

給排水設備図
自動ヘッダ配管
自動積算集計



★ストレスを感じない処理速度の汎用 CAD にアドオンした給排水設備設計専用ソフト

★コストパフォーマンスの高い給排水設備設計専用ソフト

- ☆申請図の通り芯・壁・建具配置専用の作図方法で作図できます。
- ☆施工図の通り芯・壁・柱・建具配置専用の作図方法で作図できます。
- ☆給水・給湯シンボル配置専用機能でシンボル配置できます。
- ☆給水・給湯ヘッダ配管専用機能でヘッダ配管・形状変更できます。
- ☆平面図から立面図を自動作成できます。
- ☆給水・給湯属性専用機能で管種・口径など注記を自動記入できます。
- ☆排水シンボル配置専用機能でシンボル配置できます。
- ☆排水接続管専用機能で接続管・継手を自動作図できます。
- ☆平面図から縦断図を自動作成できます。
- ☆マス属性専用機能でマス名・マス径・深さなど注記を自動記入できます。
- ☆配管属性専用機能で管種・口径・長さなど注記を自動記入できます。
- ☆お客様向けのカスタマイズ開発はお見積りします。



ベル ソフトウェア株式会社

B.D.給排水 + R17

高速処理を実現した BELL DESIGN R17 に追加すると給排水設備設計専用 CAD に進化するオプションソフトです。

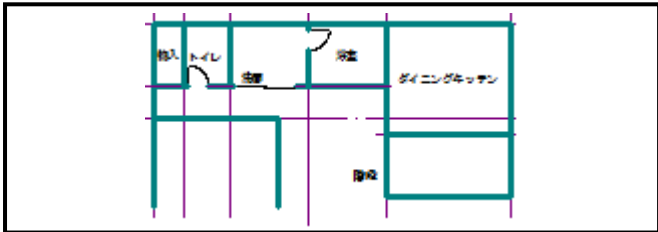
74,800円(税込)

建築図の作図

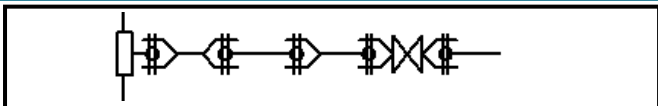
建築専用機能で通り芯／壁／柱／建具配置などを作成できます。

■ 通り芯／壁／柱／建具配置などの作図

- ・様々な方法で通り芯／壁／柱／建具配置などができます。
- ・木造／マンション／ビルなどの建築図を作図できます。



水道本管直結配管の作図



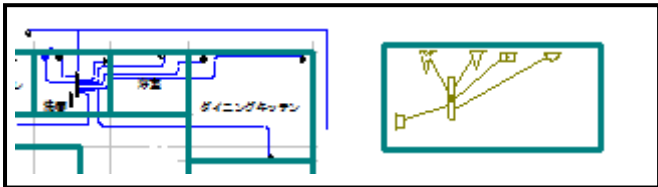
給排水シンボル配置

給排水平面／立面シンボルを標準搭載しています。

- 排水マス／混合栓／ガスなどのシンボルを回転／反転しながら配置できます。

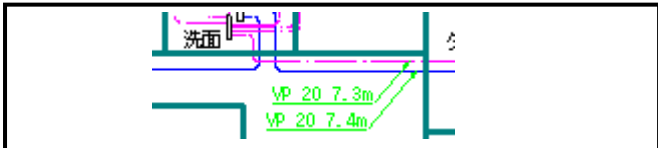
給水／給湯／排ヘッダ自動屈折配管

- ヘッダから給水／給湯／排水シンボルに自動配管できます。
- 配管形状を変更できます。



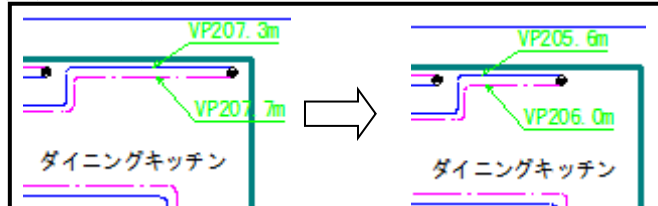
給水／給湯属性注記記入

- 管種／口径／管の長さなどの属性を記入できます。



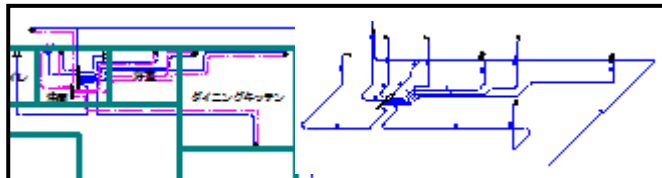
給水／給湯配管の伸縮／移動

- 給水／給湯管を伸縮／移動すると同時に管上の属性注記を移動できます。



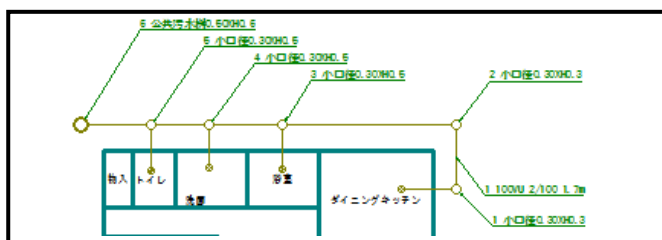
立面図作成(給水/給湯/排水/ガス)

- 15度／30度／45度で立面図を自動作成できます。
- 給水／給湯／排水／ガスを指定できます。
- 給水／給湯分割管の高さを指定できます。



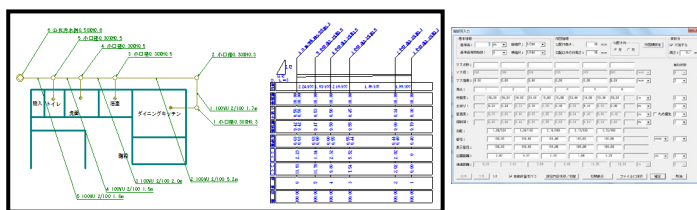
排水ルート接続管作成と排水属性注記記入

- 排水管ルート管に自動配管し接続点にマスを設置します。



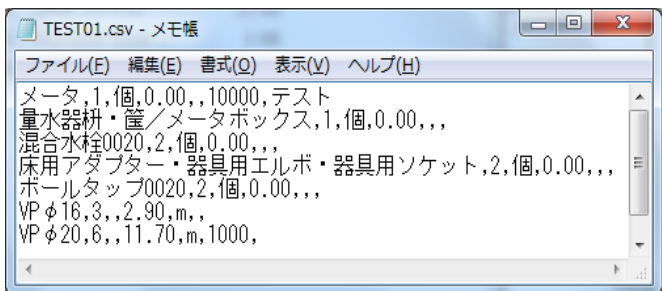
縦断図作成

- 縦断図を自動作成できます。
- 土被り／勾配／地盤高などを変更して再計算できます。



給水／排水材料集計

- 給水シンボル／管材料を自動集計できます。
- 排水シンボル／管材料を自動集計できます。



動作環境

「B.D.給排水+ R17」は単体では動作しません。下記のいずれかの汎用 CAD が必要です。

BELL DESIGN/Lite
R17 63,800円(税込)

BELL DESIGN/Std
R17 107,800円(税込)

BELL DESIGN/Pro
R17 217,800円(税)

BS ベル ソフトウェア株式会社

〒211-0001 神奈川県川崎市中原区上丸子八幡町 1493 吉棟Ⅱビル
TEL 044-948-7541(代表) FAX 044-948-7542

<https://www.bellsoft.co.jp>

※記載されている会社名・製品名は各社の商標または登録商標です。
 ※カタログに記載された内容および製品の仕様は改良のため予告なく変更することがあります。