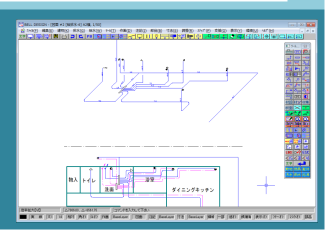
高速処理を実現 BELL DESIGN R17の給排水設計用オプションソフト

B. D. 給排水十

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。



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



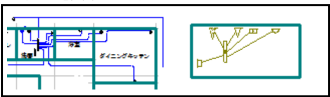
給排水シンボル配置

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。

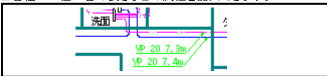
給水/給湯/排ヘッダ自動屈折配管

■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。



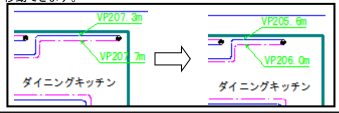
給水/給湯属性注記記入

■管種/口径/管の長さなどの属性を記入できます。



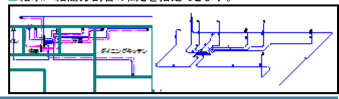
給水/給湯配管の伸縮/移動

■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。



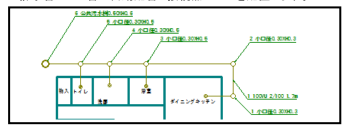
立面図作成(給水/給湯/排水/ガス)

- ■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配置します。



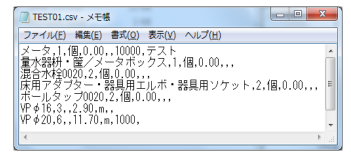
縦断図作成

- ■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 BELL DESIGN/Std BELL DESIGN/Pro R17 63,800 円(税込) R17 107,800 円(税込) R17 217,800 円(税

😥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