

# 配管計算プログラム 【空調便覧 第12版】

- ・「空調衛生工学 便覧 第12版」準拠（第14版まで内容に変更なし）
- ・Microsoft Windows 10対応、USBキー認証方式
- ・プログラムは弊社ホームページからのダウンロード（2024年12月31日まで）

2024年3月31日より新規販売中止

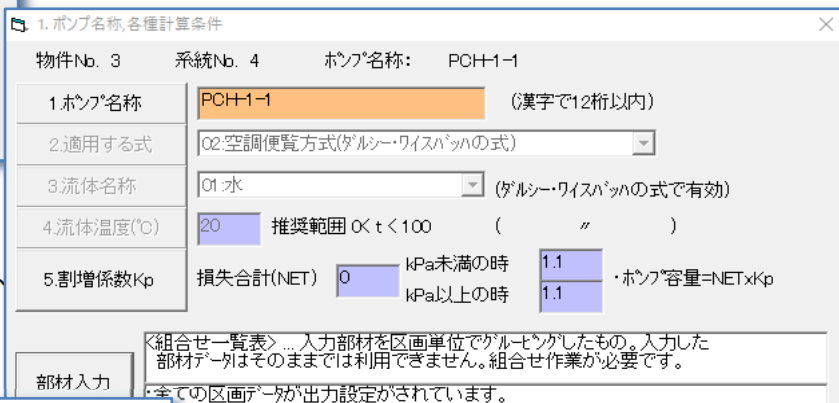


## プログラムの特徴

- ・画面も見やすく、操作もマウスで簡単にできます。
- ・ダクト構成部材など基本データはマスターデータとして収録されていますので、ダクトルートに沿ってダクト構成部材を選択し、寸法、風量などを入力すれば抵抗計算を行い、結果を出力できます。
- ・計算結果データは、物件ごとに管理を行っているため、参照や流用を容易に行うことができます。

## 条件設定も簡単入力

- ・基本データはマスターデータとして収録されていますので、項目を選択するだけで簡単に入力作業を行なえます。

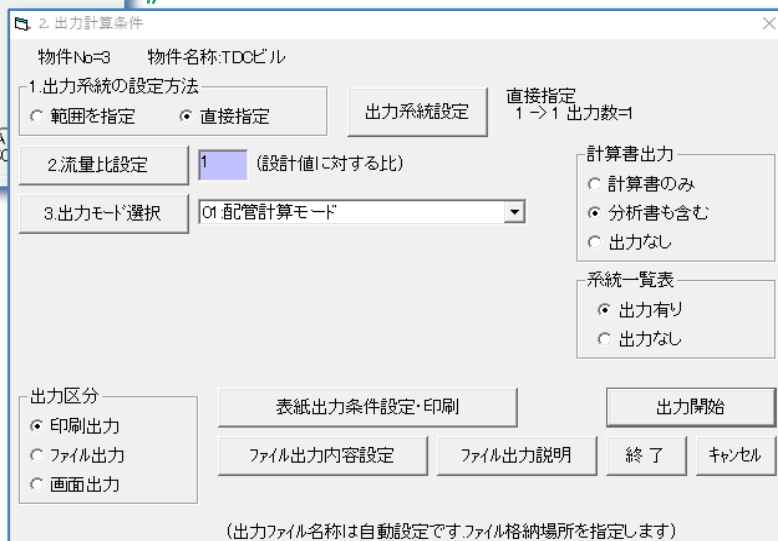


## 図を多用した条件設定

- ・入力画面では図を表示するように設計されていますので、入力する場所を一目で判断することができます。

## 充実した出力設定

- ・計算書の出力では、任意にシステムを選択することができ、出力形式も印刷・ファイル・画面の3通りの出力形式を選択することができます。



# TDC技術計算プログラムラインナップ

No	ソフトウェア名称	価格 (税込)
1	熱負荷計算プログラム【国土交通省 令和3年版】	-
2	空調負荷計算プログラム【便覧第12版】	-
3	湿り空気線図 (SI単位) プログラム	-
4	配管計算プログラム【国土交通省 平成30年版】 (令和3年版は内容変更なし)	-
5	配管計算プログラム【便覧第12版】	-
6	ダクト計算プログラム【国土交通省 令和3年版】	-

弊社技術計算プログラムは、2024年3月31日を以て全て新規のプログラム販売事業及び開発業務を終了しました。  
今後改訂がおこなわれる便覧及び建築設備設計基準に対応したプログラムの開発はおこなわないこととなります。  
2024年12月31日 (ただし、弊社冬期休業期間除く) までは引き続きサポート業務を継続させていただきます。

尚、研究等を目的とした教育機関における技術計算プログラムの利用を希望する場合はその用途に限りプログラムの無償提供がおこなえるよう考えております。(サポートの継続はできない可能性があります)  
条件付きでWindows11まで可能なプログラムとなっておりますので、導入をご検討の方はお気軽にお問い合わせください。



株式会社ティーディーシー

〒279-0012

千葉県浦安市入船1-5-2 プライムタワー新浦安10階

TEL. 047-380-1811 FAX. 047-380-1817

URL. <http://www.tdc-web.co.jp/>

[tdc@tdc-web.co.jp](mailto:tdc@tdc-web.co.jp)

