

FILDER Cube

ダイキン空調機 STEM データ
インストール手順書
(ダウンロード版)

本説明書はダイキン空調機 STEM データをご利用いただくための手順を記載したものです。

第1版 2024年 1月30日

ご注意

- 本説明書の著作権はダイキン工業株式会社が保有しています。
- 本説明書の全部または一部を、ダイキン工業株式会社の書面による許可を得ることなく複写、複製、転用することはできません。
- このソフトウェアおよび本説明書は、本製品の使用許諾契約書に基づいて使用することができます。
- 本書の記載内容は予告なく変更することがあります。
- 本書の内容には万全を期しておりますが、万一ご不明な点がございましたら、ご連絡くださいますようお願い致します。
- Microsoft、Windowsは、米国Microsoft Corporationの登録商標または商標です。
- Luminous Plannerは、パナソニック株式会社の登録商標または商標です。
- その他、本説明書に記載されている会社名、製品名は、一般に各社の登録商標または商標です。

落丁、乱丁はお取り替えいたします。

目次

ダイキン空調器 STEM データダウンロード手順.....	1
◆ ダイキン空調機 STEM データのダウンロード手順.....	1
◆ ダイキン空調機 STEM データの配置手順.....	5

ダイキン空調器 STEM データダウンロード手順

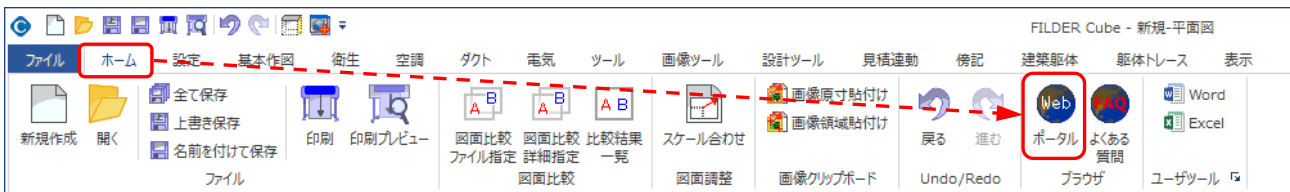
FILDER Cube (バージョン 1.72 以降) は Windows 11 に対応していますが、本書の画面イメージや操作説明は、Windows 10 のものを使用しています。

◆ ダイキン空調機 STEM データのダウンロード手順

「ダイキン空調機 STEM データ」をインストールすることで、最新のダイキン空調機を手早く配置することができます。

操作手順

- ① FILDER Cube を起動し、リボンメニューの「ホーム」タブから [ポータル] を選択します。



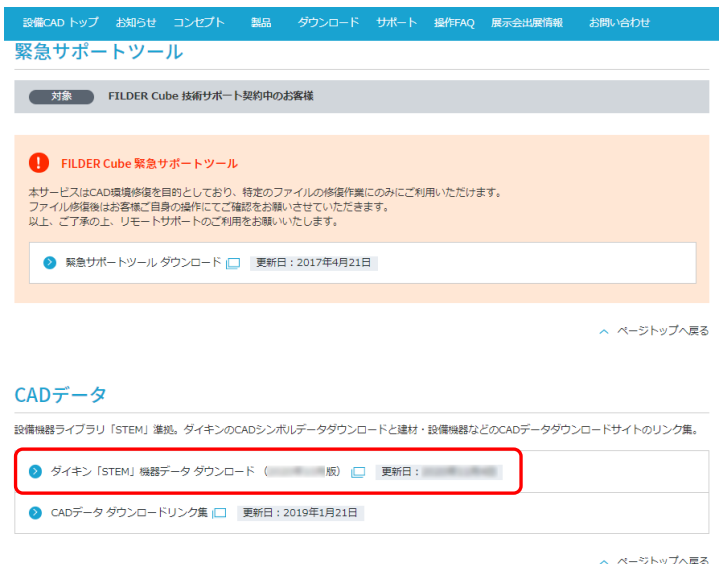
- ② FILDER Cube ポータルサイト内の「CAD データ」をクリックします。



FILDER Cube ポータルサイト

最新バージョンダウンロード	操作FAQ	操作に関するお問い合わせ
プロテクタドライバ	動画・導入マニュアル・操作ガイド	緊急サポートツール
CADデータ	用途マスター/配線一覧	ライセンスシェアリング

- ③ ダイキン空調機 STEM データ ****の「ダイキン「STEM」機器データ ダウンロード」をクリックします。



- ④ ダイキン空調機 STEM データ インストーラの [ダウンロード] をクリックします。

DAIKIN

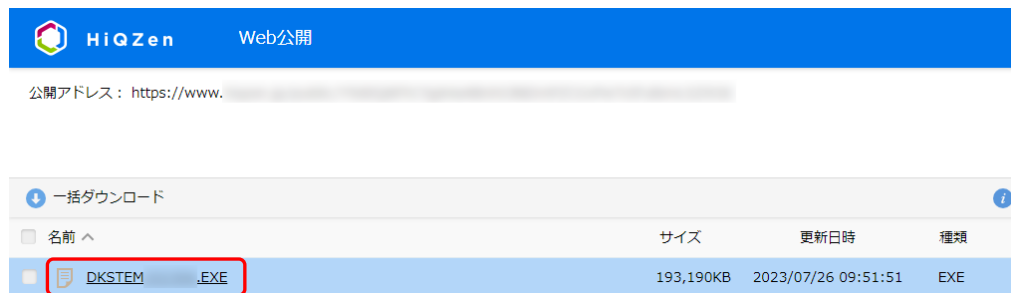
STEMデータ ダウンロード 20 年 月版

ファイル	サイズ*	形式	
ダイキン空調機STEMデータ インストーラ	193.2 MB	Windows 実行形式	[ダウンロード] [証明書]

インストール手順書
インストール手順書は、「FILDER CeeD」用、「FILDER Cube」用がございます。お使いのCADに合わせて参照ください。

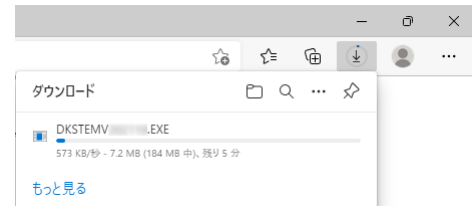
ファイル	サイズ*	形式	
FILDER CeeD用 インストール手順書	1.8 MB	PDF 形式	[ダウンロード] [証明書]
FILDER Cube用 インストール手順書	1.6 MB	PDF 形式	[ダウンロード] [証明書]

- ⑤ HiQ Zen Web 公開ページが表示されますので、「DKSTEM****.EXE」をクリックします。



- ⑥ Microsoft Edge をご利用のお客様は、ダウンロードが始まります。

※ ダウンロードにはサーバーの混雑状況やインターネット回線速度により、お時間がかかる場合があります。その際は時間を置いて改めてダウンロードしてください。

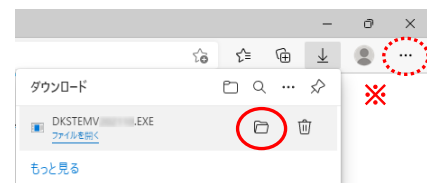


※注意※

ファイルをダウンロードする際、エラーが表示される場合は、下記FAQ サイトをご確認ください。
https://faq-cad.comtec.daikin.co.jp/faq/show?site_domain=default&id=4397

- ⑦ ダウンロードが終了しましたら、Microsoft Edge をご利用のお客様は、ブラウザ右上のポップアップのファイルマークをクリックします。

※ ブラウザ右上のポップアップや ↓ マークが表示されていない場合、アカウントアイコンマークの右側「・・・」をクリックし、プルダウンメニューから「ダウンロード」をクリックすると再表示されます。



- ⑧ 保存したダイキン空調機 STEM データのダウンロードファイル「DKSTEM****.EXE」をダブルクリックします。

ワンポイント

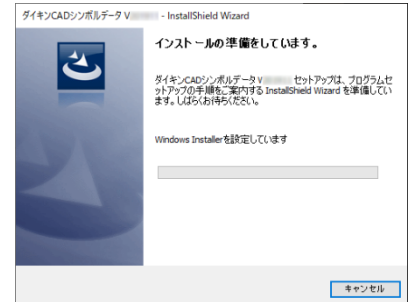


「一括ダウンロード」をクリックしてダウンロードする場合

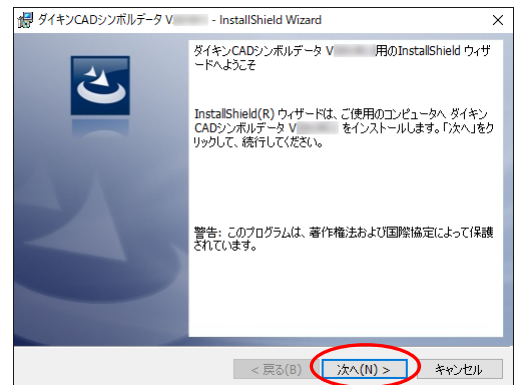
ダウンロードするファイルにチェックを入れ、「一括ダウンロード」ボタンをクリックしてダウンロードする場合、zip ファイルでダウンロードされますので、ファイルの解凍が必要となります。
zip ファイルを右クリックし、ショートカットメニューから「すべて展開」を選択し、ファイルを解凍します。
解凍したフォルダ内にあるファイルをダブルクリックします。

- ⑨ 「アカウント制御」ダイアログが表示されます。
「このアプリがデバイスに変更を加えることを許可しますか?」と表示されますので、**[はい]** ボタンをクリックします。

- ⑩ ダイキン空調機STEMデータのインストーラを起動している間、お待ちください。



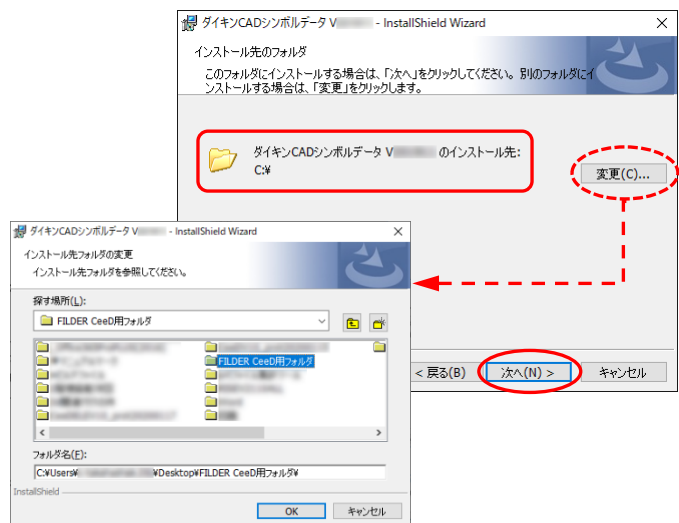
- ⑪ 「次へ」ボタンをクリックします。



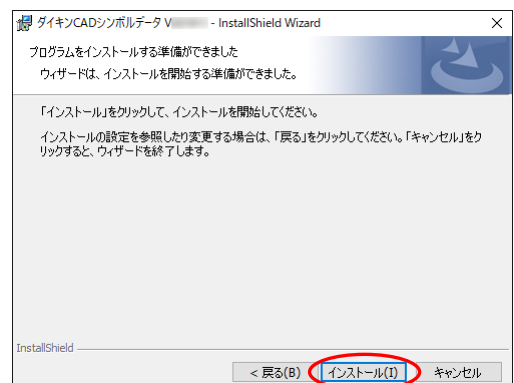
- ⑫ **ダイキンCADシンボルデータのインストール先を指定**します。
表示されているインストール先でよければ、「次へ」ボタンをクリックします。

インストール先を任意の場所に変更する場合、「**変更**」ボタンをクリックし、探す場所欄で**ドライブとフォルダを選択**もしくは**新しくフォルダを作成**して「OK」ボタンをクリックし「次へ」ボタンをクリックします。

※ インストール先にデスクトップやドキュメント直下を指定すると、CAD シンボルデータを検索、配置できない場合があります。デスクトップやドキュメント直下は指定しないでください。

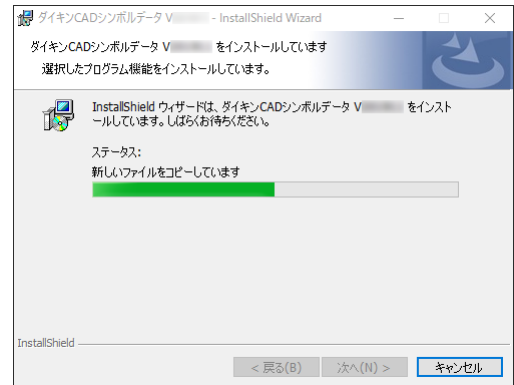


- ⑬ 「インストール」ボタンをクリックします。

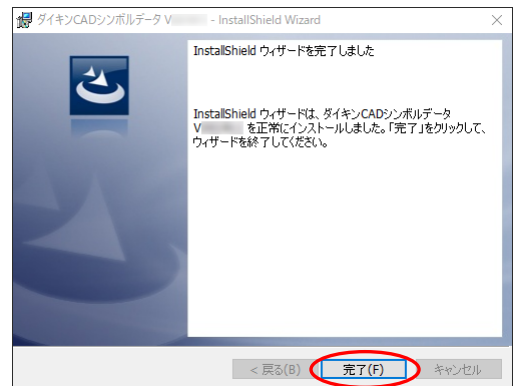


- ⑭ 「ユーザーアカウント制御」ダイアログが表示されます。
「このアプリがデバイスに変更を加えることを許可しますか?」と表示されますので、「はい」ボタンをクリックします。

- ⑮ インストールを開始します。



- ⑯ 「完了」ボタンをクリックします。



◆ ダイキン空調機 STEM データの配置手順

操作手順

- ① FINDER Cubeを起動します。
- ② リボンメニューの「空調」タブから[機器ライブラリ]を選択します。
(リボンメニューの「衛生」・「ダクト」タブの [機器]、「電気」タブの [電気シンボル] の中にもあります。)



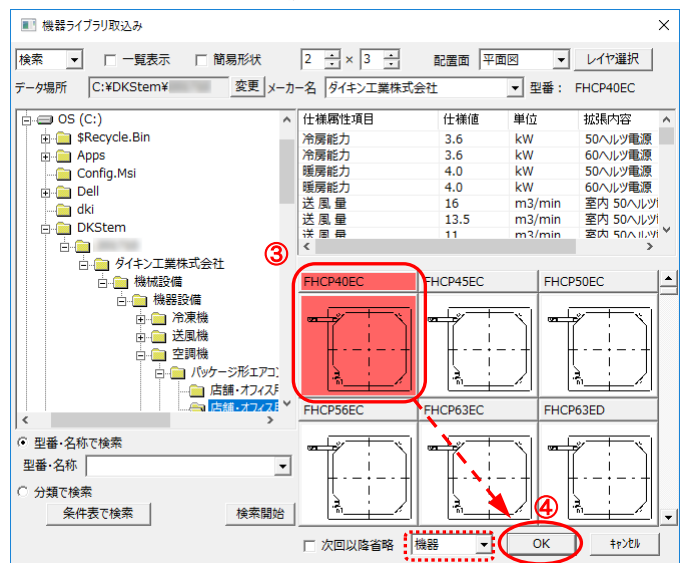
- ③ インストール先にある「DKStem」フォルダを選択し、更にフォルダを開けて、配置する機器を選択します。

デフォルトのインストール先は C:\DKStem... となります。

例)

- ローカルディスク (C)
 - DKStem フォルダ
 - 【最新STEMデータ フォルダ】
 - ダイキン工業株式会社 フォルダ
 - 機械設備 フォルダ
 - 設備機器 — 各フォルダ
 - 専門工事 — 各フォルダ

- ④ 機器を選択して、[OK]ボタンをクリックします。



※ 配置種類が「機器」になっているのを確認しましょう。
「一般作図」になっていると、接続点や立面がありません。