

問題

V-nas シリーズのバックアップについて、詳細を知りたい。

対象製品

V-nasClair・V-nas シリーズ 全般

V-nas 専用 CAD シリーズ 全般

回答

その他コマンドからバックアップの設定を行うことができます。

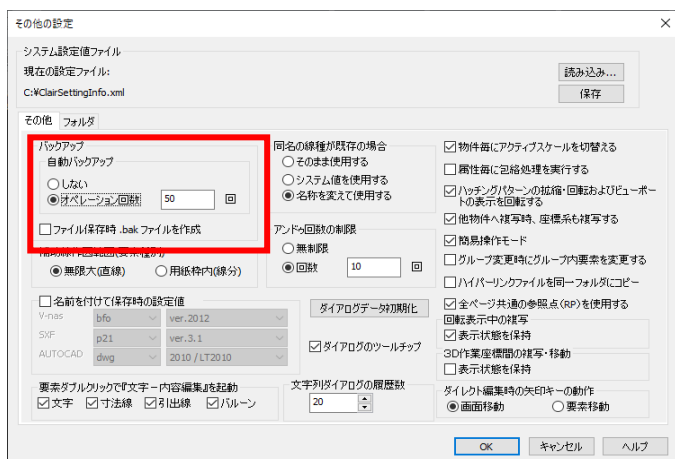
操作手順

対象コマンド：

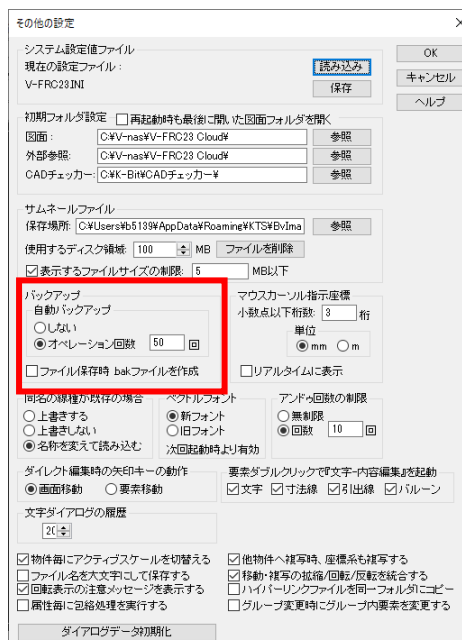
[V-nas 標準モード]：[設定] タブー [その他] カテゴリー 『その他設定』 コマンド

[V-nas クラシックモード]：『設定-その他』 コマンド

V-nasClair/V-nas 2000 シリーズ



V-nas 専用 CAD シリーズ



(1) 自動バックアップ

設定したオペレーション回数分のコマンドを実行するたびに作業中の図面を自動的に保存する機能です。回復できない障害が発生した場合にデータを守るためのものです。

ファイル名は「BK△△□□.bfo」です。「BK」は固定で、△△□□は最初にファイルが作られた時間で決まります。なお、V-nasシリーズを正常に終了した場合には、自動バックアップファイルは削除されます。

バックアップ時点まで図面を戻す場合は、

このファイルを開き、すぐに別の名前で保存してください。出荷時はコマンドを50回（初期値）起動する毎に保存する設定です。（回数は指定が可能です。）

●自動バックアップの保存先

CADシリーズ毎に保存先が異なりますのでご注意ください。

[V-nas 専用 CAD シリーズ]

インストールフォルダ直下に作成されます。

例：C:¥V-nas¥V-FRC23¥BK201028.bfo

[V-nasClair・V-nas シリーズ]

V-nasClair/V-nas のユーザー領域内に作成されます。

●V-nasClair

C:¥Users¥ログオンユーザー名¥AppData¥Local ¥KTS¥V-nasClair¥V-nasClair¥バージョン番号整数部¥BackUp

例：C:¥Users¥b5139¥AppData¥Local¥KTS¥V-nasClair¥V-nasClair¥2020¥BackUp

●V-nas

C:¥Users¥ログオンユーザー名¥AppData¥Local ¥KTS¥V-nasClair¥V-nas¥バージョン番号整数部¥BackUp

例：C:¥Users¥b5139¥AppData¥Local¥KTS¥V-nasClair¥V-nas¥2020¥BackUp

Ver2018 までのバージョンでは、『Local』のパスは『Roaming』になっております。

(2) ファイル保存時、.bak ファイルを作成

ファイルの上書き保存時に、これまであった図面ファイルをバックアップファイルとして別名保存する機能です（初期設定は無効です）。これまであった図面には図面ファイル名のあとに「.bak」の拡張子がつき、上書き保存した図面ファイルと同じ場所に保存されます。.bak ファイルを図面ファイルとして使用する場合は、ファイル名の変更で拡張子「.bak」部分を以下のように変更・削除してください。

方法1：拡張子.bak から、拡張子.bfo へファイル名称を変更します。

方法2：ファイル拡張子のあとに、拡張子.bak がつくため、.bak 部分を削除します。

例：bfo ファイルの場合、「○○.bfo.bak」になりますので「.bak」の部分を削除します。