JX(SX)で作成した複数のデータを一括でFXデータに変換したい

FX Ver2.1 より「SX・JX ファイルを一括で FX に変換する機能」が機能追加されています。 使用方法は、コマンド定義で「SX・JX ファイルを一括で FX に変換する機能」のコマンドをメニューに割り付け る必要があります。



×



1 このコマンドをメニューに割り付けます。

「SX・JX ファイルを FX ファイルに一括変換する機能」を起動します。

SX・JXー括変換 変換するディレクトリを選択して下さい。 ※2	_
ディレクトリ(<u>D</u>): ディレクトリ注加 ディレクトリ(<u>D</u>): d:¥jdat	<u>追加(A)</u> 変更(E)
	<u> </u>
ト*ライブ* W): ■ d: < 戻る(日) 次へ(N) > キャンセル	^/L7*

- 2 変換したい SX/JX データが存在するドライブ、ディレクトリを指定します。
- 3 ドライブ、ディレクトリ指定後、次へのボタンを押します。

変換後ディレクトリの指定を行います。

SX·JX一括変換				
変換後のディレクドを設定して下さい。 ディレクトリ(D):		<u>*4</u>	_	
_変換元ディレクトリ D:¥JDAT¥	変換後方	<i>ጓレ</i> ንトリ		定(<u>S</u>)
	2	ドルクトリ選択		X
		ディレクトリ(型): b:¥cadsuper¥fdat		ОК \$रु'/blb
		▷:¥ CADSUPER	<u> </u>	ሳቆን [*] (ዘ)
		- FDAT		
		<u> </u>	~	
		▶°5イブ𝕐: ■ ▶'	-	
< 戻る(<u>B</u>)	次			

4 設定ボタンを押してドライブ、ディレクトリの指定を行います。

指定後、次へのボタンを押します。

SX・JX一括変換					
変換するディレクト	りの内容を確認して下	うい。	<u>×5</u>		
<u>ም</u> ግሥንትሃው:		ファイル名(E));	\searrow	
0.+0081+		001.MNT 0424			設定(12)
SX・JX選択がイアログ				×	
ም የሆንትስ (፬) : D: ¥JDAT¥					
77仙名(里):					
77個名	図面名称	図番	作成者		
001.MNT 0424					
0424-02. JX 0424-02 MNT					
0430					
0616-02					
0616-04					<u>^ルプ</u>
0616-05				-	
	OK	47751	<u>^</u> µ7°	(H)	

5 設定ボタンを押すことにより変換したいファイルの指定を行う事ができます。

ファイル指定後、OK ボタンを押し、次へのボタンを指定します。

高度な設定のボタンを押すと、拡張子、エラー確認の設定を行う事ができます。

SX・JX一括変換		
各ファイルの詳細を確認して下さい。		
ディレクトリ(<u>D</u>):		
変換元ファイル 変換後ファイル D¥JDAT¥001JX B¥CADSUPE		
D.¥JDAT¥0424-02.JX B:¥CADSUPE	R¥FDAT¥0424-02	
D:¥JDAT¥0616-01 B:¥CADSUPE	R¥FDAT¥0616-01	
	<u>×7</u>	
高度な設定(_)		
高度な設定		×
_ ファイル拡張子		OK
● デフォルト拡張子を使用する @)	□ 発生毎に確認する(2)	和池
Ex) Sample.DAT -> Sample.FXD		
		<u>∿⊮7'(H)</u>
○ 旧ファイル拡張子を新ファイル名に取り込む(A)		
連結文字(I)	NY O	
Ex) Sample.DAT -> Sample_dat.FXD	<u>×6</u>	
 〇 旧ファ仙拡張子を使用する(L) 		
Ex) Sample. DAT -> Sample. DAT		
	変換定義ファイル設定(0)	

- 6 **変換定義ファイル設定**のボタンを押すと「SX・JX ユーティリティー」が開き、変換時のペン、色等の設定 を行う事ができます。
- 7 完了ボタンを押すと変換が開始されます。