

## SXF表示機能及び確認機能の対応申告

### ◇表示機能

区分	No.	機能名	対応	備考
図形表示機能	1	拡大表示機能	○	
	2	縮小表示機能	○	
	3	図面全体表示機能	○	
	4	全図形表示機能	○	
	5	表示レイヤ切替機能	○	
図面情報表示機能	6	ファイル情報表示機能	○	
	7	表題欄情報表示機能	○	
	8	属性表示機能	○	
印刷機能	9	印刷	○	
	10	プレビュー	○	

### ◇定型確認機能

No.	機能名	対応	備考
1	レイヤ名の確認機能	○	
2	用紙外図形の確認機能	○	
3	重複図形の確認機能	○	
4	ショートベクトルの確認機能	○	
5	図面の大きさの確認機能	○	
6	図面の正位確認機能	○	
7	輪郭線の確認機能	○	
8	余白の確認機能	○	
9	色の確認機能	○	
10	背景同色の確認機能	○	
11	線種の確認機能	○	
12	線幅の確認機能	○	
13	文字の大きさの確認機能	○	
14	文字コードの確認機能	○	
15	文字配置の確認機能	○	
16	SXFファイルのバージョン確認機能	○	

◇問題箇所表示機能

No.	機能名	対応	備考
1	重複図形”の利用箇所表示機能	○	
2	ショートベクトル”の利用箇所表示機能	○	
3	規定外色”の利用箇所表示機能	○	
4	背景同色”の利用箇所表示機能	○	
5	規定外線種”の利用箇所表示機能	○	
6	規定外線幅”の利用箇所表示機能	○	
7	規定外文字高”の利用箇所表示機能	○	
8	規定外文字コード”の利用箇所表示機能	○	
9	規定外文字配置”の利用箇所表示機能	○	

◇推奨仕様との相違

No.	推奨仕様名	相違の内容
1	作図グループと作図部品の問題箇所表示	作図グループと作図部品に含まれる図形が、問題箇所の対象になる場合、DynaCADでは、作図グループ、作図部品全体が対象図形のように明示されません。 また、作図グループ、作図部品がネストした状態でも、対象図形が所属する作図グループ、作図部品のトップレベルにさかのぼって、そのネスト全体が明示されます。
2		
3		
4		