

目次

Chapter 1	線種のカスタマイズ	1
1-1	AutoCADの線種	1
《1》	AutoCADの標準線種	2
《2》	線種定義の形式	5
《3》	線種定義の形式（文字を含む場合）	6
《4》	線種定義の形式（シェイプ図形を含む場合）	9
1-2	カスタム線種	11
《1》	LINファイルの作成と確認	11
《2》	単純な線種	14
《3》	文字を含んだ線種	15
《4》	シェイプ図形を含んだ線種	19
《5》	線分のバランス	23
Chapter 2	ハッチングのカスタマイズ	25
2-1	AutoCADのハッチングタイプ	25
《1》	定義済みパターン	25
《2》	ユーザ定義パターン	26
《3》	カスタムパターン	26
2-2	ハッチングの定義ファイル	27
《1》	パターン定義の形式	27
《2》	カスタムパターンの作成と確認	31
2-3	カスタムパターンの基本	34
《1》	角度	34
《2》	基点（原点X、原点Y）	35
《3》	変位X	37
2-4	カスタムパターンの作成	39
《1》	十字	39
《2》	三角形	43
《3》	四角形	46
《4》	正八角形	49

《5》 正六角形	53
《6》 正十二角形	62
《7》 曲線	71
Chapter 3 ツールパレットのカスタマイズ	79
3-1 ツールパレットの概要	79
《1》 パレットとパレットグループ	79
《2》 [ツール]として登録できるもの	80
3-2 新規パレットの作成	80
《1》 新規パレットを作成する	80
《2》 新規パレットグループを作成する	82
3-3 ツールの作成	85
《1》 ツールの作成方法	85
《2》 図形からツールを追加する	85
《3》 コマンド一覧からツールを追加する	90
《4》 DesignCenterからツールを追加する	92
Chapter 4 インタフェースのカスタマイズ	94
4-1 部分カスタマイズファイルの作成とロード	94
4-2 メニューバーを作成する	99
4-3 ツールバーを作成する	104
4-4 新しいコマンドの作成	115
4-5 ワークスペースの作成	121
《1》 ワークスペースの設定内容	122
《2》 現在の表示設定を保存する	123
4-6 リボンを作成する	127