図研アルファテック製品 2025

新機能/改善機能

Alfatech

新機能・追加・変更機能一覧

2025 新機能と改善

	コマンド、機能	項目説明
システム	対応OS/ベースCAD	ベースCADにBricsCADV25を追加しました。
インストーラ	削除	MEDIA_A、MEDIA_BのインストーラーからFlexNet Publisher オプションを削除しました。
		MEDIA_SインストーラーからアルファテックFlexNet ライセンス管理サービスを削除しました。
	追加	MEDIA_AインストーラーにReprise License Managerオプションを追加しました。
		MEDIA_SインストーラーにアルファテックReprise ライセンス管理サービスを追加しました。
		MEDIA_BインストーラーにReprise License Managerオプション、朱書奉行、検索奉行EX、 ACAD-KIKAI、BJサーバー連続印刷を追加しました。
ライセンス	ライセンス形式	Reprise ネットワーク版対応、Flexnetネットワーク版提供を停止しました。
Reprise ライセンス管理	ライセンスタイプの変更	使用するライセンスの種類を切り替えます。
	ライセンス形式の設定	選択したライセンスの種類に応じて、ライセンス形式の設定を行います。
	ライセンスモニタ	Reprise ライセンスサーバーに接続し、サーバーで管理するアルファテック製品のライセンスの情報と、それぞれのライセンスの使用数を画面に表示します。
	ライセンスの借用・返却	Reprise ネットワークライセンスの借用と返却を行います。
ACAD-KIKAI	部品コンテンツ	新しい部品を追加しました。
	部品コンテンツ部品表展開	図面に配置された部品シンボルから情報を抽出し、表枠への転記を行うことで、部品表の 自動作成を行います。

対応OS /ベースCAD



Windows 11 Windows 10 64bit



BricsCAD V24,V25 ※ACAD-KIKAIはBricsCADのみ対応 AutoCAD 2024,2025

インストーラ/ 削除

■ MEDIA_A、MEDIA_BインストーラーからFlexNet Publisher オプションを削除しました。

■ MEDIA_SインストーラーからアルファテックFlexNet ライセンス管理サービスを削除しました。

インストーラ/ 追加

■ MEDIA_AインストーラーにReprise License Managerオプションを追加しました。

- MEDIA_SインストーラーにアルファテックReprise ライセンス管理サービスを追加しました。
- MEDIA_Bインストーラに、 Reprise License Managerオプション、朱書奉行、検索奉行 EX、ACAD-KIKAI、BJサーバー連続印刷を追加しました。



Reprise ネットワーク版に対応しました。

FlexNetライセンスの提供を停止しました。

Repriseライセンス管理 / ライセンスタイプの変更

使用するライセンスの種類をスタンドアロンからネットワークライセンスに、またはネット ワークライセンスからスタンドアロンに変更します。



Repriseライセンス管理 / ライセンス形式の設定

使用するライセンスに応じて、ラインセンス型式の設定を行います。



Repriseライセンス管理 / ライセンスモニタ

Reprise ライセンスサーバーに接続し、サーバーで管理するアルファテック製品のライセンスの情報と、それぞれのライセンスの使用数を画面に表示します。



Repriseライセンス管理 / ライセンスの借用・返却

Reprise ネットワークライセンスの借用と返却を行います。

借用	返却
■ 5イセンスの律用・返却 ・ 信用(B) 5イセンスの種類(L) ● ACAD-DENKI ACAD-DENKI ● ACAD-DENKI ACAD-DENKI ● DENCAD-Rafts ACAD-PBtg	
信用期標 ※最長140日 ・ 用日を指定(A) 2024/09/12 ※最長140日 ・ 日数を指定(D) 14 現在信用中のライセンスをすべて途却 借用期間を指定	(信用明問題 C 利日を指定(A) 2024/08/30 ▼ ※最長100日 C 日数を指定(D) 1 C 退却(R) 現在信用中のライセンスをすべて返却 MCAC-UENXL2(22-00-30 >> 2)22-39=12 (40)34日2 MCAC-UENXL2(22-00-30 >> 2)22-39=12 (40)3412 MCAC-UENXL2(22-00-30 >> 2)22-39=12 (40)3412 MCAC-UENXL2(22-00-30 >> 2)22-39=12 (40)3412 MCAC-UENXL2(22-00-30 >> 2)22-39=12 (40)3412 MCAC-UENXL2(22-00-30 >> 2)22-39=12 (40)3414 MCAC-UENXL2(22-00-30 >> 2)22-39=12 (40)3412 MCAC-UENXL2(22-00-30 >> 2)22-39=12 (40)3412 MCAC-UENXL2(20-00-30 >> 2)22-30=12 (40)3412 MCAC-UENXL2(20-00-30 >> 2)2
	借りた全ライセンスを返却 ox <u>**>セル</u>

ACAD-KIKAI /部品コンテンツ/部品追加

ACAD-KIKAI2025の部品コンテンツに新しい部品を追加しました。



ACAD-KIKAI /部品指定

ブロック参照に部品コンテンツの専用属性を付与し、部品情報転記コマンドの処理対象とし ます。



ACAD-KIKAI /部品情報転記

表枠作成コマンドで作成された表枠に対してカレント図面の部品シンボルの属性情報を転記 し、部品表を作成します。

