

# Arris4(Ver1.4)

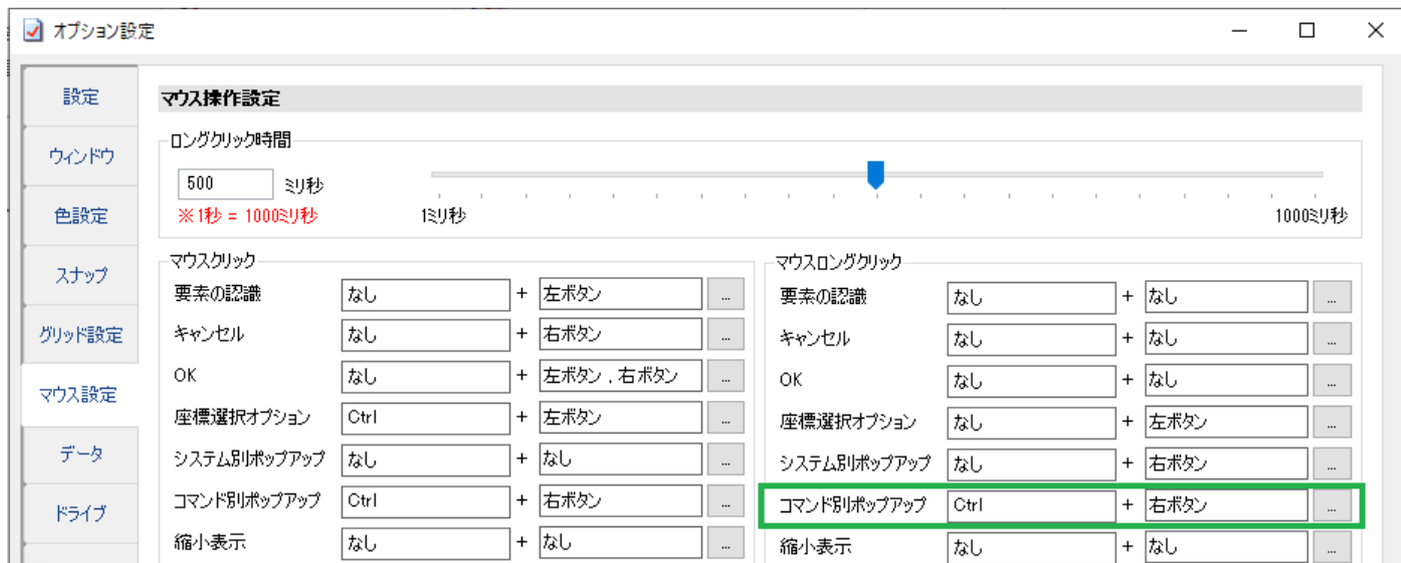
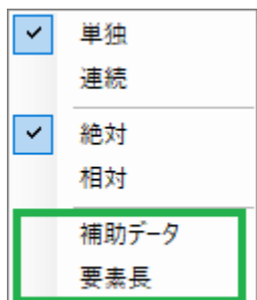
令和4年12月6日

## 【追加機能】

### <画面>

コマンド別ポップアップに「補助データ」、「要素長」を追加しました。

単独線コマンドの場合



座標取得モードを追加しました。



F6x を開く時の画面表示の項目を追加しました。

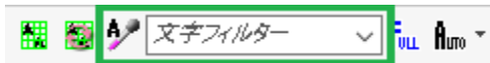


オプション設定「ピッチ描画モード」の項目名を印刷設定に合わせて「線種(ピッチ)表現」に変更しました。



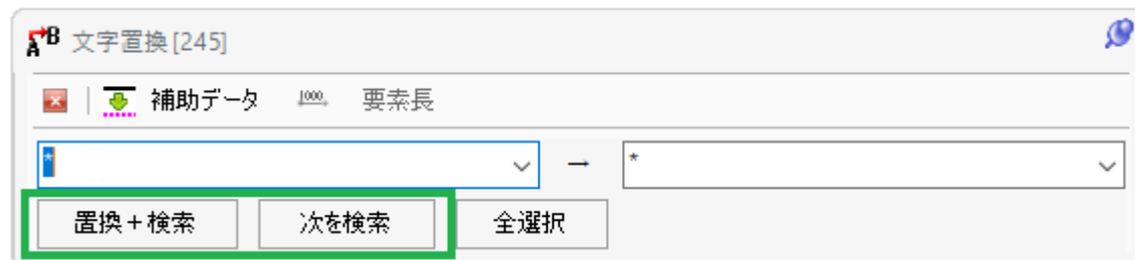
## <図面>

指定文字のみ選択したい件で、文字フィルターと、文字フィルター用のスポイトを追加しました。



雲マークの作成モードが「矩形」「中心円」の場合、文字選択で文字を囲う雲マークが作成できるようにしました。

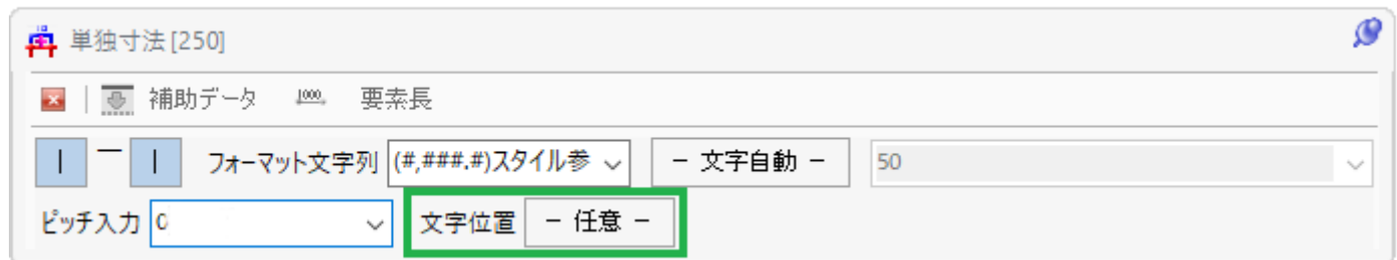
文字置換で検索しながら選択して置き換える機能を追加しました。



文字コマンドで、文字を選択した時に個数を表示するように対応しました。



単独寸法で、終点指定の時に、文字位置「任意」を追加しました。文字自動で寸法を作成し、配置時に寸法数値が修正できます。



属性変更コマンド起動中にスポイトコマンドを起動すると、スポイトで取得した各種情報を属性変更の画面に設定する機能を追加しました。

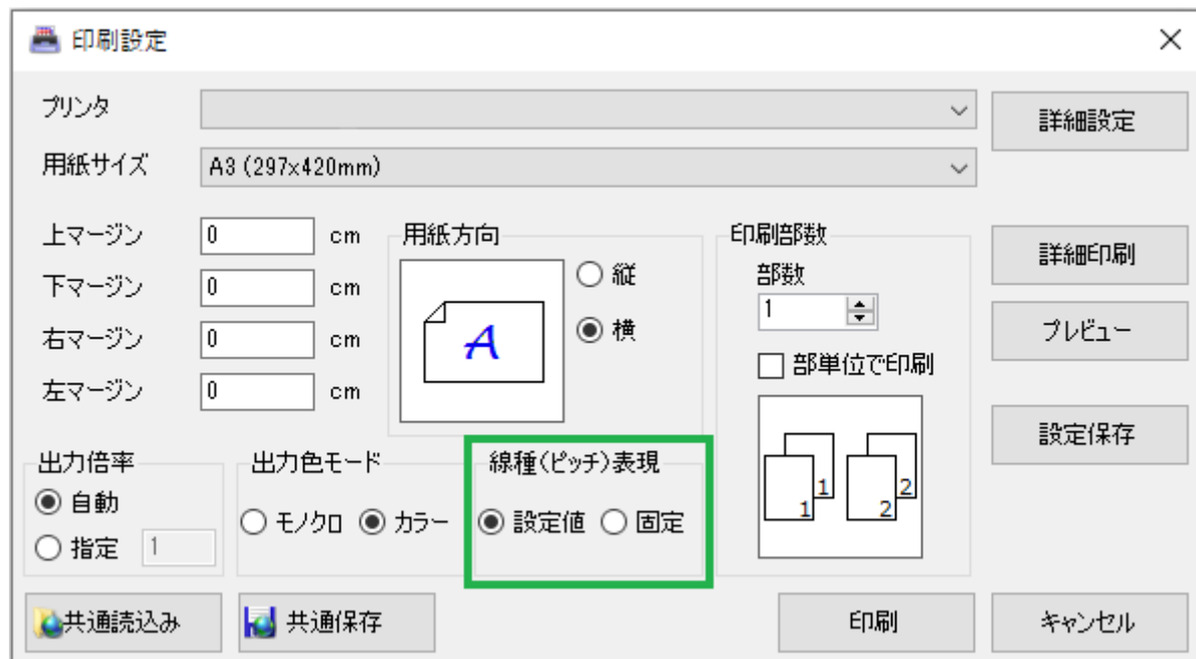


平行移動など移動関係コマンドに、移動先指定の時、ラバーの詳細と簡易表示の切り替えボタンを追加しました。



## <出力>

点線・破線などの印刷で、画面と同じよう出力できるように「線種(ピッチ)表現」の項目を追加しました。



データ変換パラメーター設定に F6x の設定を追加しました。

DXF/DWG ファイルの読み込み精度、読み込み速度改善、F6x から DXF への書き出しに対応しました。

株式会社データロジック

〒759-3113 山口県萩市大字江崎 25-1

E-Mail [info@datalogic.co.jp](mailto:info@datalogic.co.jp)