

キャビスタの機能追加のお知らせ

機能追加説明書(平成28年3月14日(月)より)



☆日東工業パーツ外形・外観表示の追加!

穴加工画面にて

- 1.日東工業パーツ配置時にパーツ外形・外観が表示されるようになりました
- 2.作図時にパーツ実装状態の参考図が作図されるようになりました

2016年3月14日(月)より利用可能!

1.日東工業パーツの外形・外観の確認が可能

日東工業パーツ検索より加工を配置する際は、パーツ外形・外観が表示されますので、穴加工だけでなくパーツの配置確認が可能です。

①「日東工業パーツ検索」より配置するパーツを選択します



「日東工業パーツ検索」をクリック



N-TECへのリンクを配置しました

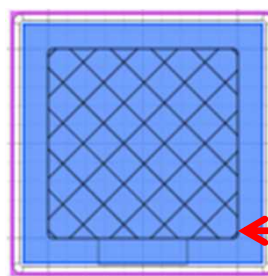
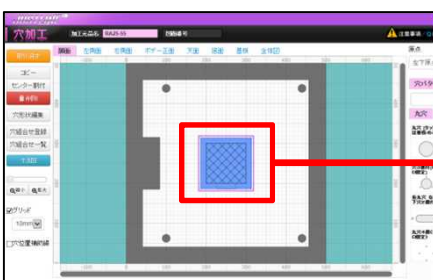


配置するパーツをクリックして、「選択」をクリック

商品シリーズの代表例の写真が表示されます



②外形・外観表示付のパーツ加工穴が配置されます



← 紫の枠線がパーツ外形です

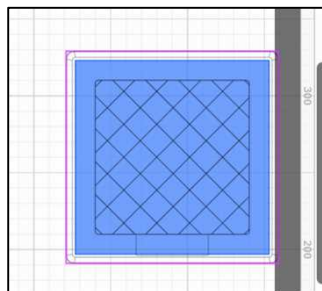
← 青色部分が加工穴です

外形・外観付加工穴の干渉について

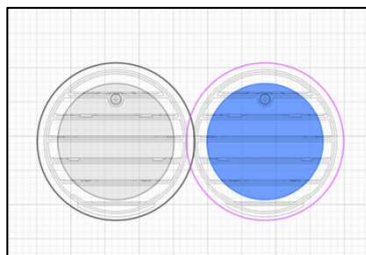
- ・日東工業パーツの加工穴配置時に外形・外観を表示するようにしていますが、干渉時のエラー表示は出しません。
- ※加工穴同士の干渉や離隔が足りない場合のみエラー表示が出ます

エラー表示無し

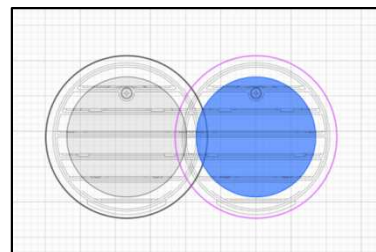
パーツの外形が加工可能範囲外に干渉



パーツの外形同士が干渉

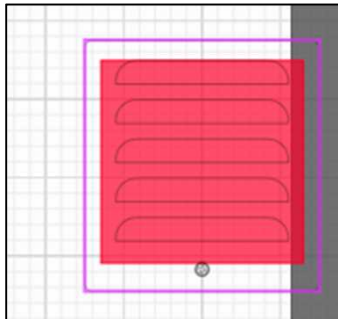


パーツの外形と加工穴が干渉



エラー表示有り

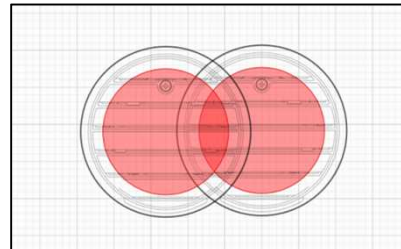
加工穴が加工可能範囲外に干渉



加工穴が離隔不足



加工穴同士が干渉



2. パーツ実装状態の図面が作図されます

- ・日東工業パーツ品名記号で穴加工選択した部分についての外観組付け状態の参考図です。

注1) 日東工業パーツは別途ご注文・別途発送となりますのでキャビネットには組付いておりません。

注2) パーツ外観干渉の確認は出来ませんが、内部干渉の確認は出来ませんのでご了承ください。

