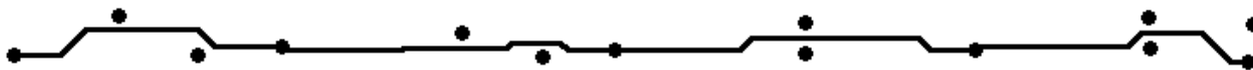


Drilled Path 作成について



ePRONICS

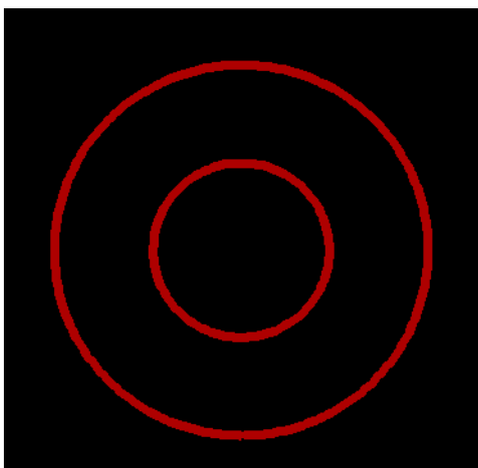
© **GERBTOOL**

Drilled Path 作成について

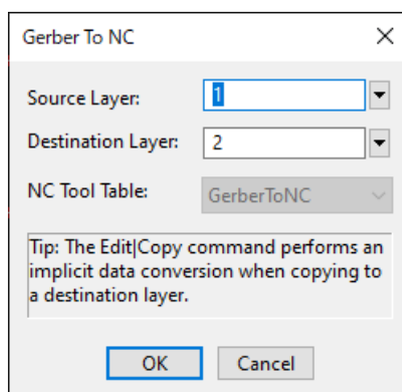
Drilled Path 作成について

こちらで手順書で Drilled Path 作成について紹介します。

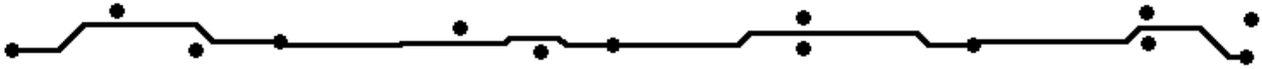
1. ステップ1 変換したいパターンを作成します。パターン幅をドリル径に合わせます。
こちらの例では 0.2 mm を使用します。(D コードサイズ 0.2 mm)



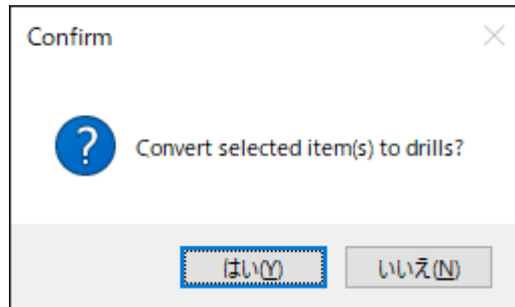
2. Tools/Convert NC to Gerber. Destination Layer を指定します。(こちらの例では 2)



3. 『OK』をクリックし、Gerber レイヤーを NC に変換します。



4. Tools/Convert Mill To Drill. 変換したいパス上をクリックします。『はい』



5. 最後にパスを右クリックし、Explode を選択します。

