

## Drilled Path 作成について

Drilled Path 作成について

**ePRONICS** 

こちらでで手順書で 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)

© GERBTOOL

Gerber To NC	×
Source Layer:	1
Destination Layer:	2
NC Tool Table:	GerberToNC $\lor$
Tip: The Edit Copy command performs an implicit data conversion when copying to a destination layer.	
OK Cancel	

3. 『OK』をクリックし、Gerber レイヤーを NC に変換します。

© ePRONICS Co.LTD



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



5. 最後にパスを右クリックし、Explodeを選択します。



