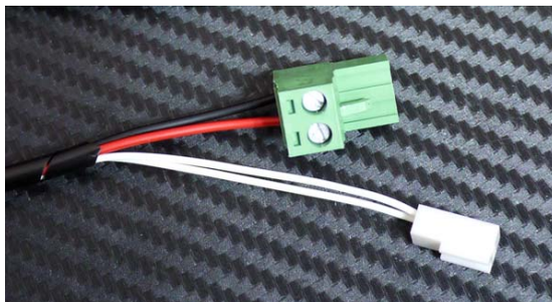
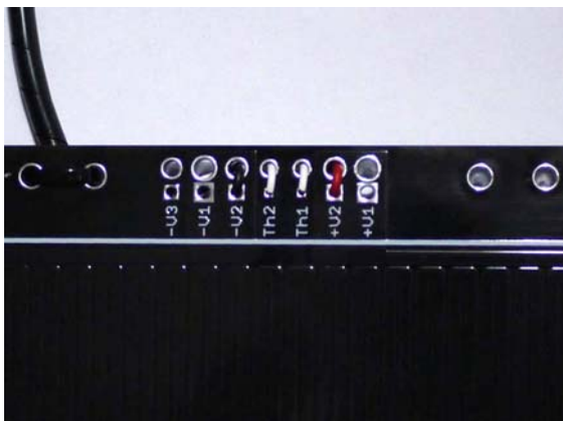


ヒートドベッド PRN3D-2-HB

表面



シルク	信号名	説明
+V2	+12V	耐熱電線(赤)で緑2Pコネクタに接続してください。
Th1	サーミスター	耐熱電線(白)を接続してください。極性はありません。
Th2	サーミスター	
-V2	0V(GND)	耐熱電線(黒)で緑2Pコネクタに接続してください。

裏面（実際にはコルクが貼られています）



各電線はスパイラルチューブでまとめてタイラップで固定してください。

J1、J2 には何も接続しないでください。