

MI_2132: 改修 ねじ山修理キット - カバーフラップ



iVario 2-XS / iVario Pro 2-S



15分



標準



2026/01/22

安全上の指示

⚠ 危険**電源に接続する際の高電圧**

高電圧を扱う際には生命の危険が生じるおそれがあります。

- 電源との接続を切ってください。
- 意図せず再起動されないように保護してください。
- ユニットが非通電状態であることを確認してください。

⚠ ご注意**本体の鋭いエッジ**

作業の際に、ユニット内のボディーの鋭いエッジで切り傷を負うおそれがあります。

保護用手袋を用いてください。

必要となる修理キット：

必要となるレトロフィットキット	品番：
ねじ山修理キット - カバーフラップ (ねじ1本、インサート1個)	87.01.783S

このキットは、カバーフラップのすべてのねじ穴に使用できます。

ねじ山（受け側）の修理

注記

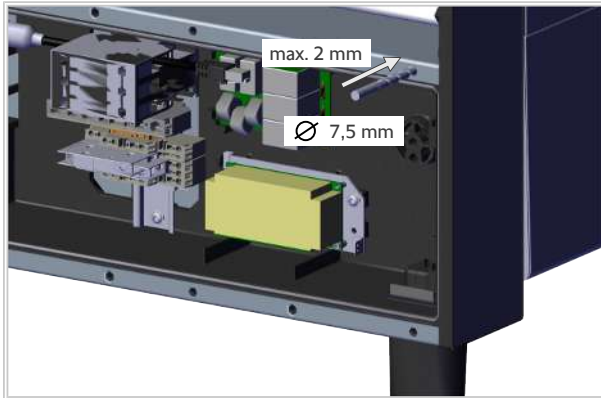
ねじ山（受け側）が損傷します

ねじ穴を深く開けすぎると、ねじ山（受け側）が損傷します。

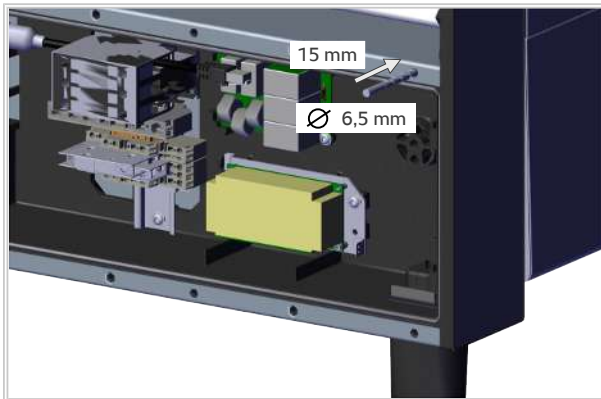
- 最大穿孔深さは2 mmであることに注意してください。

- ❖ 対象のカバーフラップが開いています。

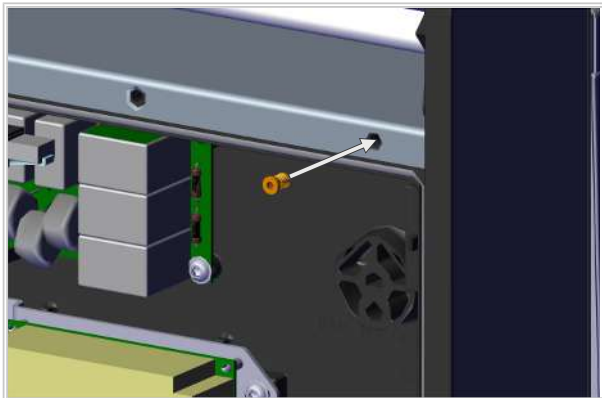
1. 損傷したねじ穴に、ドリルで直径7.5 mmの穴を開けます。最大穿孔深さは2 mmであることに注意してください。



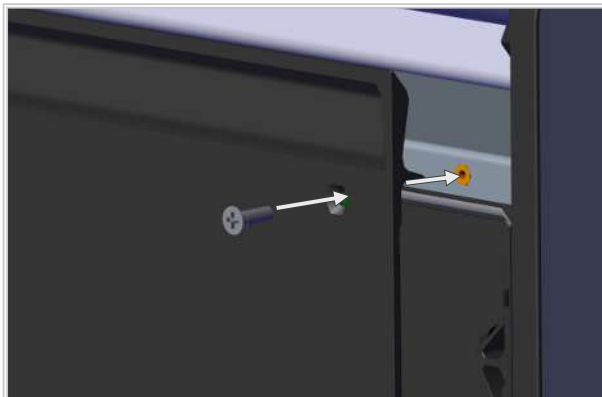
2. 同じ穴に、ドリルで直径6.5mm、深さ15mmの穴を開けます。



3. ねじ穴にインサートを挿入します。



4. カバーフラップを閉じます。損傷したねじ穴にはキットに付属のねじを使用してください。



>> これで、ねじ山が修理されました。

補足情報

注記

改修マニュアルまたは設置マニュアルに従わないとによる怪我の危険

- この説明書の補足として、動画をご提供しています。それでもなお、改修マニュアルとユニットの設置マニュアルに記載されている注記を順守してください。

QRコードをスキャンして動画をご覧ください。



portal.rational-online.com/fs4p/media/
service/3_dokumentationen/
ivario_pro_ivario/video_2/
praxis_videos_1/
iVario_Thread_Repair_Kit.mp4