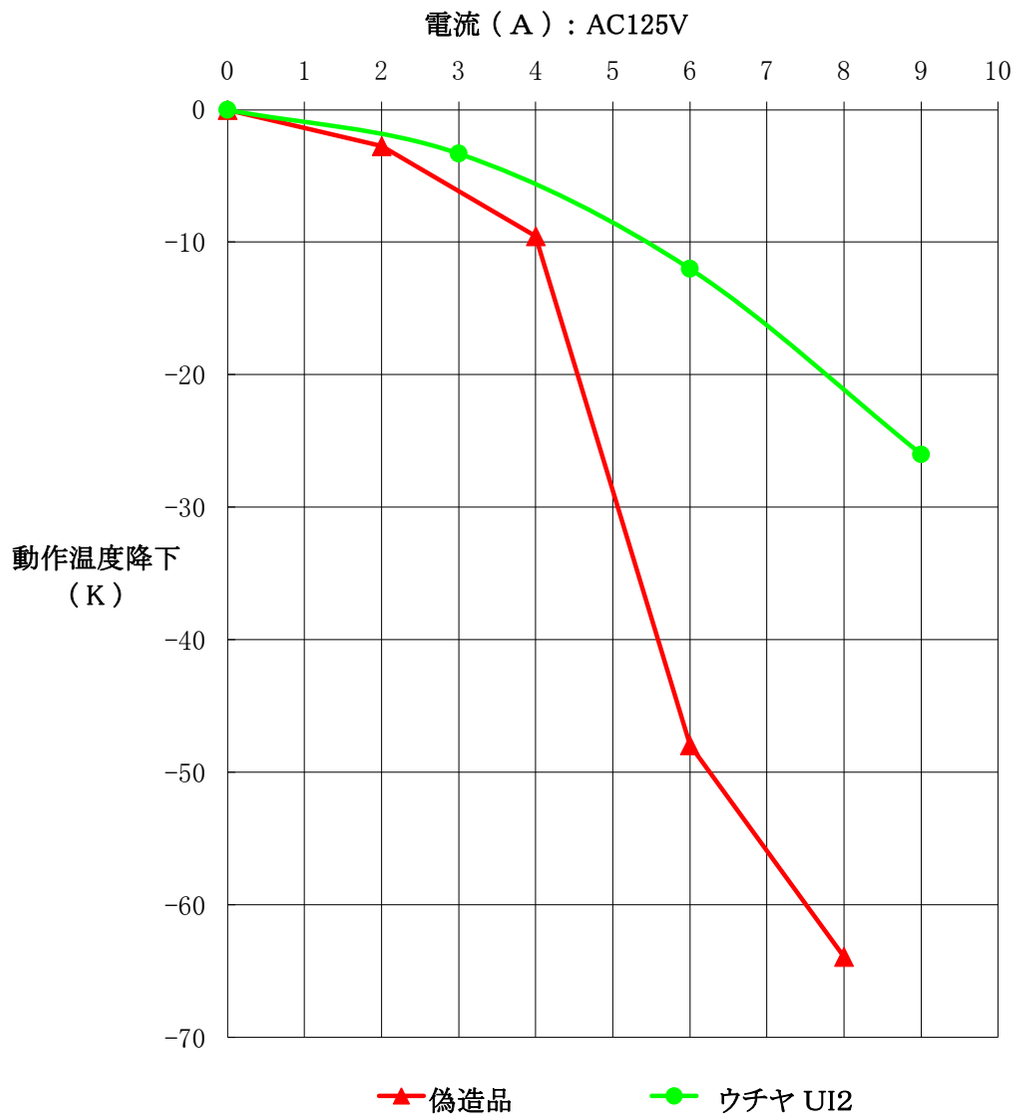


ウチヤ UI2 vs 偽造品の特性比較

負荷電流特性

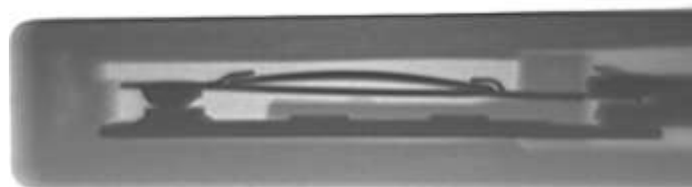


内部構造(X線透視写真)

ウチヤ UI2



偽造品



お気を付けてください！

偽造品に負荷電流6Aおよび8A通電した際に誤動作の発生が確認されております。

偽造品を通電電流4Aを越えて使用する場合低い温度で動作が始まる危険性があります。