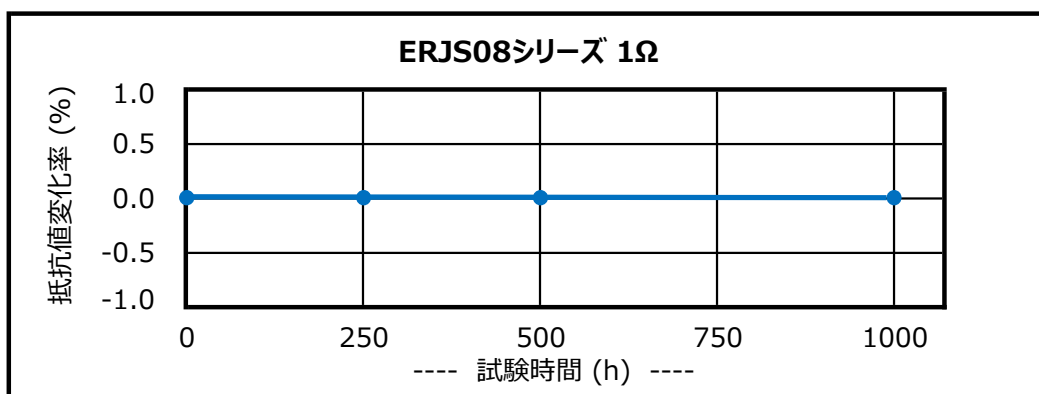
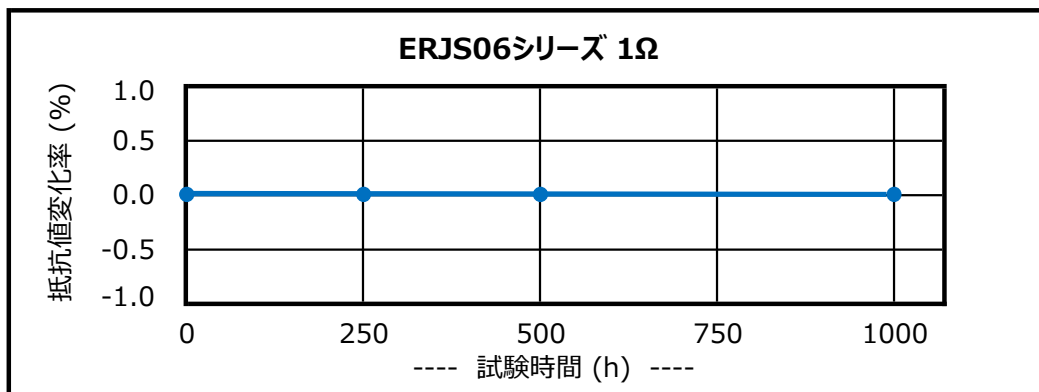
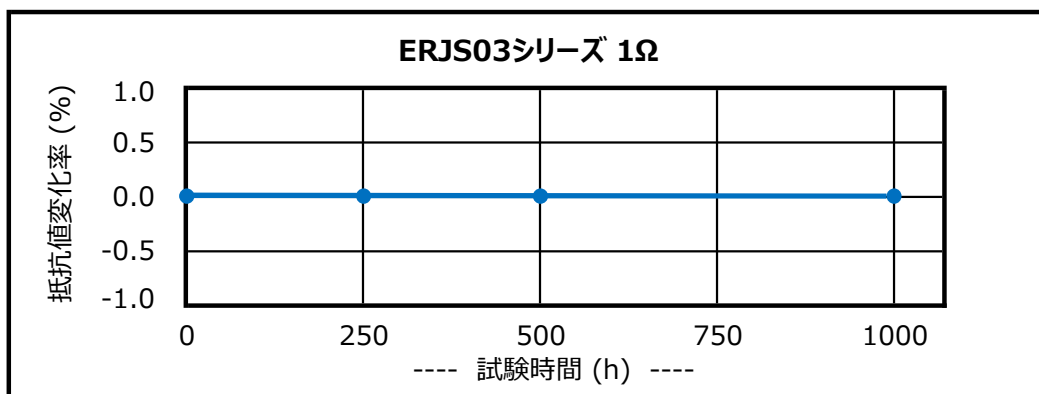
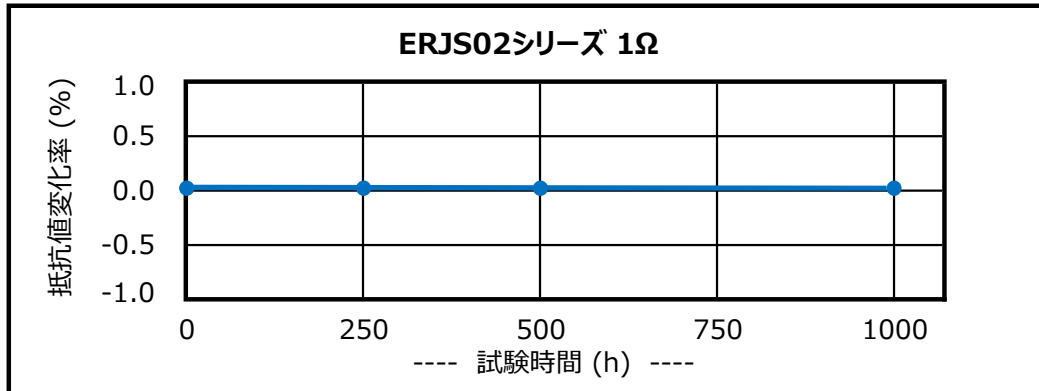


## 耐硫化性データ

## ● ERJSシリーズ

・試験条件： ASTM-B809-95 (50℃)



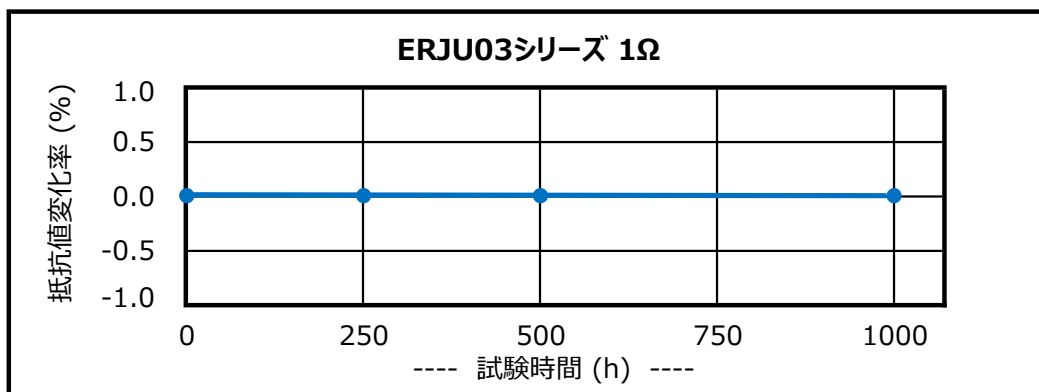
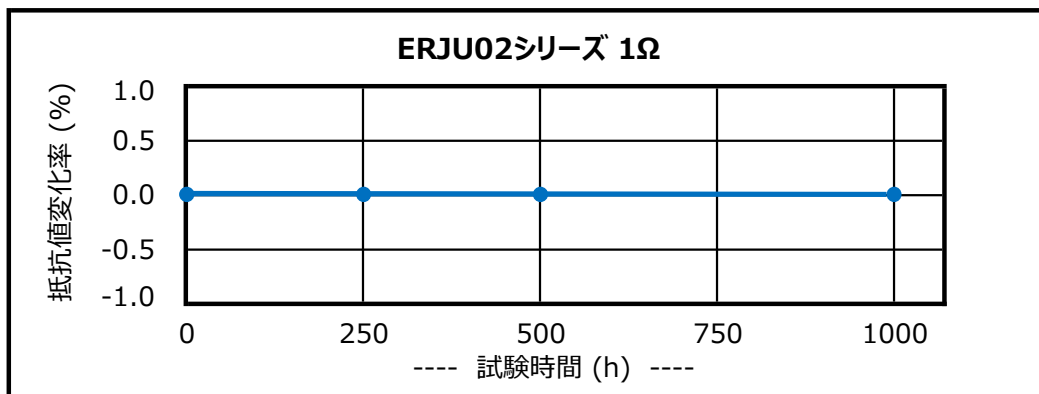
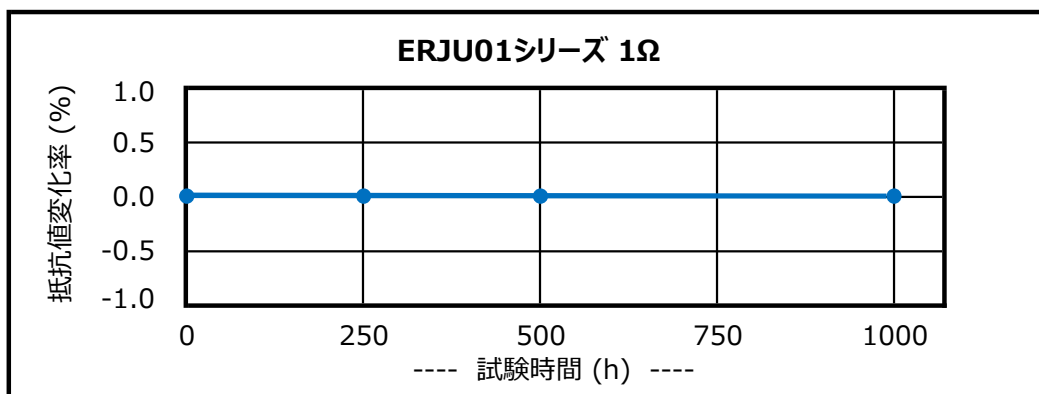
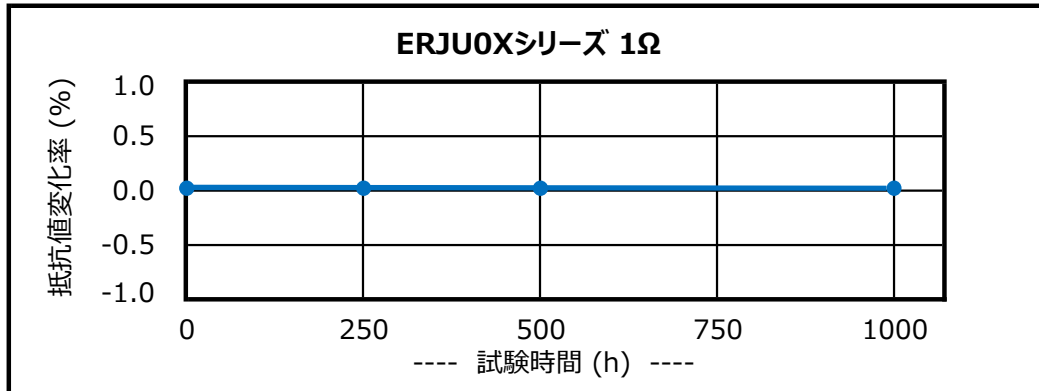
本データは、パナソニック試験法に基づき取得した参考特性データであり、本製品の性能・特性を保証するものではありません。

従いまして、お客様のご使用条件において、その信頼性を十分にご確認の上、ご使用ください。

## 耐硫化性データ

## ● ERJUシリーズ

・試験条件： ASTM-B809-95 (50℃)



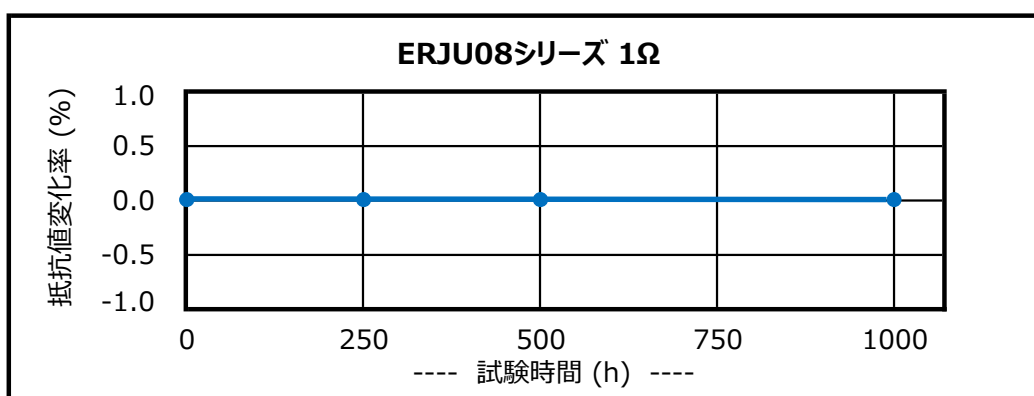
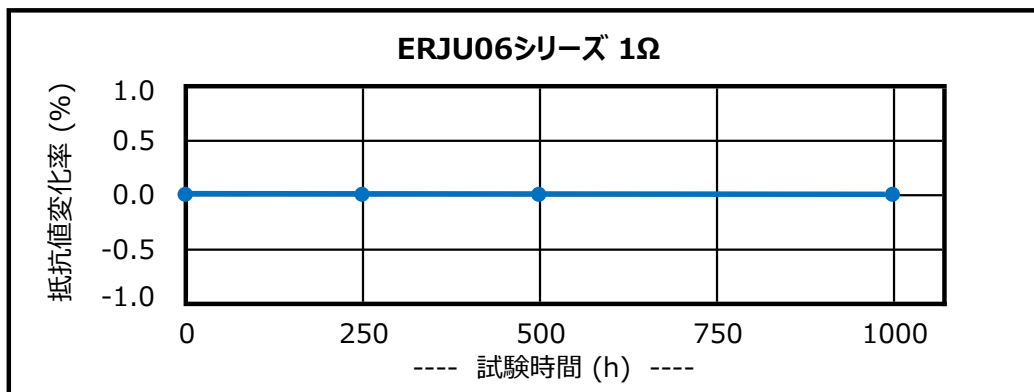
本データは、パナソニック試験法に基づき取得した参考特性データであり、本製品の性能・特性を保証するものではありません。

従いまして、お客様のご使用条件において、その信頼性を十分にご確認の上、ご使用ください。

## 耐硫化性データ

## ● ERJUシリーズ

・試験条件： ASTM-B809-95 (50℃)



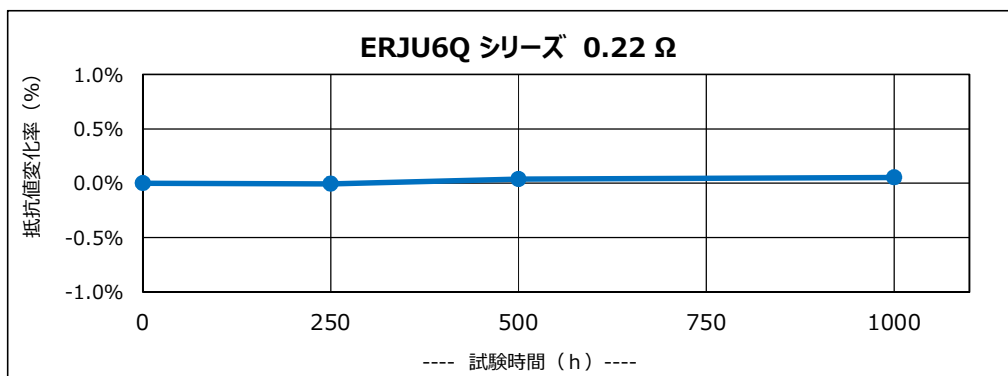
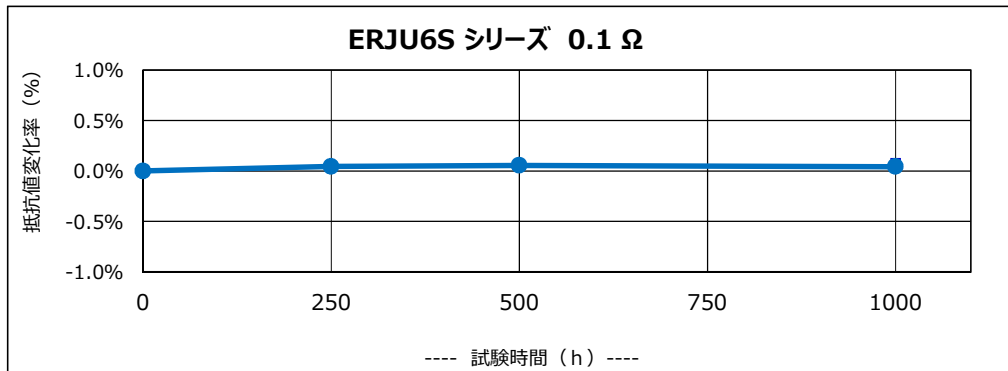
本データは、パナソニック試験法に基づき取得した参考特性データであり、本製品の性能・特性を保証するものではありません。

従いまして、お客様のご使用条件において、その信頼性を十分にご確認の上、ご使用ください。

## 耐硫化性データ

## ● ERJU6S,U6Qシリーズ

・試験条件： ASTM-B809-95 (50℃)



本データは、パナソニック試験法に基づき取得した参考特性データであり、本製品の性能・特性を保証するものではありません。

従いまして、お客様のご使用条件において、その信頼性を十分にご確認の上、ご使用ください。