

# 「SCE2 シリーズ」カタログ変更情報

2024年2月5日  
アンフェノールジャパン株式会社

ページ	項目	変更前	変更後	変更日
P4	環境特性 気密性（空気漏れ量）	1cc 以下 /hr @ 差圧 15psi	1cc 以下 /hr @ 差圧 1.5psi	2024年2月5日

(変更前)

## 環境特性

動作温度範囲	-55℃～+125℃
高温耐性	125℃で250時間
シール性（嵌合時/未嵌合時）	IP68（水深2m×1時間）*
気密性（空気漏れ量）	1cc以下/hr @差圧15psi
塩水噴霧	1000時間クリア
高所における浸水	70000フィートクリア
RoHS指令	適合
鉛フリー半田	対応

\*：上記以上のシール性が必要な場合は、弊社までお問い合わせください。

(変更後)

## 環境特性

動作温度範囲	-55℃～+125℃
高温耐性	125℃で250時間
シール性（嵌合時/未嵌合時）	IP68（水深2m×1時間）*
気密性（空気漏れ量）	1cc以下/hr @差圧1.5psi
塩水噴霧	1000時間クリア
高所における浸水	70000フィートクリア
RoHS指令	適合
鉛フリー半田	対応

\*：上記以上のシール性が必要な場合は、弊社までお問い合わせください。