

## ・IEC62479(低電力の電気電子機器)EMF規格の体系



1. 適用範囲  
「低電力電気電子機器」の適合性

2. 引用規格  
3. 用語及び定義

4. 適合性評価方法  
4.1 一般的な考慮事項  
4.2 低電力排除レベル  
(一般用:  $P_{max}=20mW$ )  
(産業用:  $P_{max}=100mW$ )  
4.3 複数の送信ソースへの露出

・付属書  
A(参考)ICNIRPおよびIEEEからの低電力除外レベルの導出露出限界  
B(参考)ワイヤレスの代替低電力除外レベルの導出体の近くで使用されるデバイス

5. EMF試験報告書  
5.1 一般的な考慮事項  
5.2 機器関連情報

6. 限界への適合性の評価における測定の不確かさの使用