

防爆構造電気機械器具型式検定合格証

申請者	i.safe Mobile GmbH i_Park Tauberfranken 10 97922 Lauda-Koenigshofen Germany (ドイツ)	
製造者	i.safe Mobile GmbH i_Park Tauberfranken 10 97922 Lauda-Koenigshofen Germany (ドイツ)	
品名	IS530.1	
型式の名称	本質的安全設計で多機能な産業用スマートフォン	
防爆構造の種類	本質的安全	
対象ガス又は蒸気の 発火度及び爆発等級	Ex ib IIC T4 Gb	
定格	Tamb = -20°C ~ +60°C	
使用条件	下記を参照のこと。	
型式検定合格番号	第 CSAUK 19JPN067X 号	
有効期間	型式検定者の所属及び氏名	
2019年12月13日から2022年12月12日まで	テクニカル オーバーサイト マネージャー ニール ジョーンズ	
2022年12月13日から2025年12月12日まで	テクニカル オーバーサイト マネージャー ニール ジョーンズ	
年 月 日から 年 月 日まで		
年 月 日から 年 月 日まで		

機械等検定規則による型式検定に合格したことを証明する。

2019年 12 月 13 日

型式検定実施者 CSA グループ テスティング UK LTD 取締役社長

第 CSAUK 19JPN067X 号





特定の使用条件：

1. バッテリーは、爆発の危険区域以外でのみ充電できます。
2. デバイスは、過度の紫外線発光および高静電荷のプロセスから保護する必要があります。
3. 許容周囲温度範囲は-20°C～+ 60°C です。