

LANEX[®] - Phoneシリーズ



特許出願中

防爆型無線 LAN システムは、ガス、石油化学、化学薬品工場等に存在する防爆エリアへの適用／設置が可能な無線 LAN システムです。防爆型の PDA や IP カメラと組み合わせれば、設備運転データや映像の監視も行う事ができます。さらに、防爆型IP携帯電話との組み合わせにより防爆エリアにて通話が可能となります。指向性／無指向性のアクセスポイントを使い分ける事により、様々なエリア形状に対して最適(ミニマムコスト)なシステムの構築が可能です。



適用が想定される各種プラントエリア

<主な特徴>

各種等級	防爆等級: 非点火防爆構造 Ex nC II C T5 Gc 第二類危険箇所 (Zone2) のみ使用可能 保護等級: IP54
外形寸法	革ケース: 109mm (W) × 185mm (H) × 35.8mm (D) (インナーケース: 94.6mm (W) × 170.5mm (H) × 15mm (D))
重量	約 450g (本体: 約 280g / 革ケース: 約 170g)
対応内機	Apple 製 iPhone11
主な特徴	Apple 製 iPhone シリーズを搭載。(今後の対応状況については、お問い合わせ下さい) キャリア回線を利用した通話用途のほか、プラント内に構築した無線 LAN システムに接続する事で現場にしながら無線 LAN 端末として様々な用途に活用できます。 社内ネットワークへのアクセス時に最適なセキュリティソリューションもご用意しております。



革ケース前面



革ケースを開いた状態



革ケース裏面

