<u>UM05-SS組込み製品一覧</u>

製品名	F2L Assist-SS-A	F2L Assist-SS-E
製品写真		
製造メーカ	株式会社 i ND様 約30mm × 約134.5mm × 約70mm	株式会社 i ND様 約30mm x 約134.5mm x 約70mm
サイズ (mm) [H×W×D]	ボソンUIIIII X ボソ I O4. OIIIIII X ボソ / UIIIIII	本シンのIIIII X 本ソ104. DIIIII X 本ソ/のIIIII
インタフェース	RS-232C 全二重歩調同期式 7bit/8bit	RS-232C 全二重歩調同期式 7bit/8bit
質量	約125g	約125g
環境条件	動作温度: -20℃~60℃ 動作湿度: 25%~85%(結露なきこと)	動作温度: -20°C~60°C 動作湿度: 25%~85%(結露なきこと)
消費電力	無通信時:約1.05W 通信中(Typ):約1.5W 通信中(Max):約5W	無通信時:約1.05W 通信中(Typ):約1.5W 通信中(Max):約5W
分類	ルータ	ルータ
製品特長	●回線プランImOT対応 NTTドコモが提供する回線プランImOT・ImOTミニの利用が可能です。(ImOTミニ(SMISなし)をご利用になる場合、一部機能に制限があります) ●高速通信対応 受信時最大10Mbps、送信時最大5MbpsのLTE通信が可能で ■RS-2826ポートからの受信データに対して、TCP/IP、UDP/IPにカブセル化し、目的のセンターに送信されます。また、センターから受信したTCP/IP、UDP/IPデータはヘッダ部分を取り除き、RS-232Cポートに無手順にて出力されます。	●回線プランImoT対応 NTTドコモが提供する回線プランImoT・ImoTミニの利用が可能です。(ImoTミニ(SMSなし)をご利用になる場合、一部機能に制限があります) ●高速通信対応 受信時最大10Mbps、送信時最大5MbpsのLTE通信が可能です。(設置エリアの電波環境により最大速度は変わります) ●ATコマンド対応(Eタイプ) 本装置内にてUM02-KO、及びUM03-KOのATコマンド応答にエミュレートします。 ●2か所着信対応 最大2カ所から着信(通知、接続)ができます。 ●非請求リザルトコード対応 本装置内にてUM02-KOの日請求リザルトコードにエミュレートします。 ●信号線挙動対応 本装置内にてUM02-KOの信号線挙動にエミュレートします。