

UM05-SS組込み製品一覧

製品名	F2L Assist-SS-A	F2L Assist-SS-E
製品写真		
製造メーカー	株式会社iND様	株式会社iND様
サイズ (mm) [H×W×D]	約30mm x 約134.5mm x 約70mm	約30mm x 約134.5mm x 約70mm
インターフェース	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℃～60℃ 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	<ul style="list-style-type: none"> ●IoTプラン対応 <ul style="list-style-type: none"> ・NTTドコモが提供するIoTプランの利用が可能です。 ●高速通信対応 <ul style="list-style-type: none"> ・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） ●RS-232Cプロトコル変換機能 <ul style="list-style-type: none"> ・RS-232Cポートからの受信データに対して、TCP/IP、UDP/IPにカプセル化し、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。 	<ul style="list-style-type: none"> ●IoTプラン対応 <ul style="list-style-type: none"> ・NTTドコモが提供するIoTプランの利用が可能です。 ●高速通信対応 <ul style="list-style-type: none"> ・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) <ul style="list-style-type: none"> ・本装置内にてUM02-K0、及びUM03-K0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 <ul style="list-style-type: none"> ・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 <ul style="list-style-type: none"> ・本装置内にてUM02-K0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 <ul style="list-style-type: none"> ・本装置内にてUM02-K0の信号線挙動にエミュレートします。