



さまざまな決済サービスがこの1台で完結

UT-X20

TMNゲートウェイを活用し、ピンパッド1台でマルチ決済サービスに対応
POSレジとの連携によりさまざまな決済シナリオが可能に

あらゆる決済にマルチに対応

☑ クレジット

- 接触ICカード (挿す)
- 非接触ICカード (タッチ決済)
- 磁気カード (スライド)
- スマホ決済 (かざす)



☑ 電子マネー

- 非接触ICカード
- スマホ決済



☑ QR・バーコード

- スマホ決済



- ✓ 共通ポイント
- ✓ 地域マネー
- ✓ ハウスプリペイド
にも対応可能

*カスタマイズ対応

POSレジとの連携

内回り・外回り、
どちらも対応可

高いセキュリティ

PCI-PTS Ver6.x準拠
PCI-P2PE対応

UT-X20

操作性にこだわったインターフェース

高いセキュリティ



PCI-PTS
Ver6.x 準拠

外回り(有線LAN)

クレジットカード情報の非保持化対応が可能

内回り

PCI-P2PE対応によりセキュリティ対策、コストの削減が可能

寸法・仕様

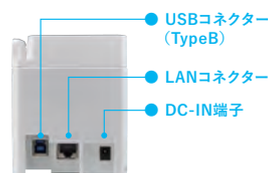
【 前面 】



【 側面 】



【 背面 】



表示	2.4インチ カラーディスプレイ、320×240ピクセル、抵抗膜方式タッチパネル	
入力キー	数字 (0～9)、“取消”、“訂正”、“確定”、“F1”、“F2”、“F3”	
セキュリティ	PCI-PTS Ver6.x SRED対応 PCI-P2PE準拠(TMN P2PE Solution利用の場合)	
非接触ICカード	EMV認証	EMV Contactless L1、L2、Visa、Mastercard、American Express、JCB、Diners、Discover
	FeliCa検定	FeliCa リーダライタRF性能検定 Mクラス
	規格	ISO/IEC 18092 FeliCa、ISO/IEC14443 Type A/B
接触ICカード	EMV認証	EMV Contact L1、L2
	方式/規格	手動挿入(設置面に垂直方向)/手動排出 ISO/IEC 7816
磁気カード	方式/規格	手動走行式、デュアルヘッド JIS1(Track1、Track2)、JISII
上位機器 I/F	USB2.0 Type-B×1	
ネットワーク	Ethernet 10BASE-T/100BASE-T	
電源供給	上位機器によるDC 5.0V、0.9A以上の給電で動作 DC 5.0V、0.9A以上の給電ができない場合は専用ACアダプターによる電源供給が必要	
動作環境	動作温度:0°C～40°C 保管温度:-20°C～60°C 相対湿度(動作時):20%RH～85%RH(結露無きこと) 相対湿度(保管時):20%RH～90%RH(結露無きこと)	
スキャナー	QR・バーコード	
オーディオ	スピーカー	
認定/認証	VCCI クラスA、PSE (ACアダプター)、高周波利用設備 型式指定	

※「FeliCa」は、ソニー株式会社の登録商標です。



株式会社トランザクション・メディア・ネットワークス
〒103-0027 東京都中央区日本橋2-11-2
太陽生命日本橋ビル18階
TEL : 03-3517-3800
HP: <https://www.tm-nets.com/>