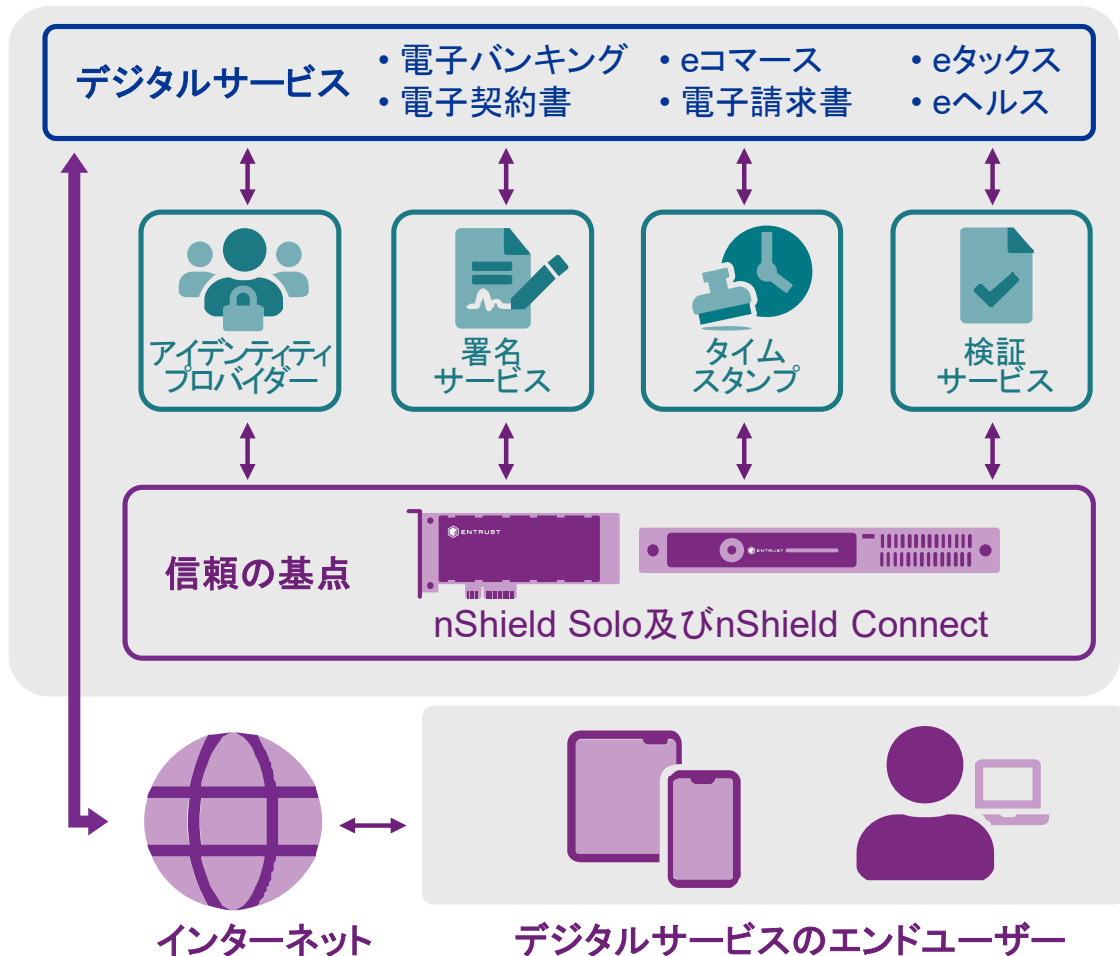


eIDAS準拠ソリューションに信頼の基点を提供

▶ Entrust nShieldハードウェア・セキュリティ・モジュール

eIDAS



nShieldハードウェアセキュリティモジュール(HSM)を使用することで、暗号鍵と署名鍵を作成・管理しながら、認証された耐タンパー性の専用機器で鍵を保護することができます。

- コモンクライテリアEAL4+認定 (nShield XC HSMはEN 419 221パート5に適合) 及びeIDAS規則への準拠により、EU政府が設定する要件、ヘルスケアや銀行などのEUに規制される分野、EU加盟国間で運営されるサービスプロバイダー(レンタカーなど)のニーズを満たすことができる。
- パートナーソリューションと統合して、デジタル署名と封印、Web認証、タイムスタンプ、安全な配信、ドキュメントの長期保存などのサービスを提供。
- nShieldの柔軟な専用フレームワーク「Security World アーキテクチャ」を使用して、HSM基盤を構築・拡張し膨大な鍵と署名を管理。



詳細

Entrust nShield HSMの詳細については、[entrust.com/ja/HSM](https://www.entrust.com/ja/HSM) をご覧ください。アイデンティティ、アクセス、通信、データ向けのEntrustのデジタルセキュリティソリューションの詳細については、[entrust.com/ja](https://www.entrust.com/ja) をご覧ください。