



データ暗号 / 復号自動化システム

ホストコンピュータで行っていたデータの暗号化 / 復号化処理を PC 上で自動的に行うことによりホストコンピュータの負荷を軽減、業務処理のスピードアップが図れます。また COMPLOCK II 暗号化エンジンを搭載しており AES 対応暗号化方式にも対応可能です。

データ暗号 / 復号自動化システム概略図

自動でデータの暗号 / 復号化を実現
ホストコンピュータの負荷を軽減します！



システムの特長

- ・データの暗号 / 復号化を PC 上で自動的に処理
- ・ホストコンピュータと連携 (HULFT、FTP)
- ・暗号鍵 (暗号鍵と IV: イニシャルベクトル) を登録管理することにより自動で暗号 / 復号化が可能。
 - SL (スタンダードラベル) テープはファイルごとに暗号鍵情報を自動識別して暗号 / 復号化
 - NL (ノンラベル) テープは予め登録した業務情報を指定して暗号 / 復号化
- ・COMPLOCK II 暗号化エンジン搭載 (AES* 暗号対応)

* AES とは米国政府の次世代標準暗号化方式です。2003 年 12 月、日本の電子政府推奨暗号としても認定されました。

* 記載されている会社名・製品名などの固有名詞は各社の登録商標です。

システム価格

弊社営業まで問い合わせください

問合せ先 : 営業部 馬場

TEL : 045-470-8128

E-mail : sales@jpcltd.co.jp

<http://www.jpcltd.co.jp/>



日本パーソナルコンピュータ株式会社