



# 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



## 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称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