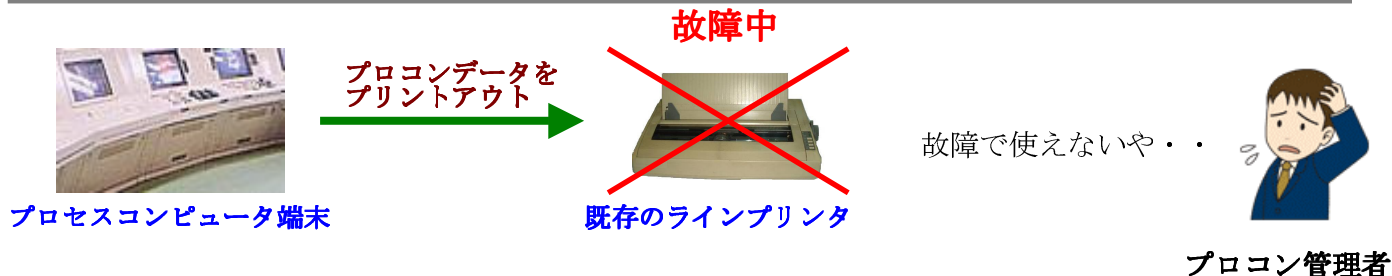


# プロセスコンピュータ用ラインプリンタ変換機

## プリンタインターフェース

ご使用のラインプリンタが故障で、代換機も無く、修理も出来ない状態でお困りではありませんか？



メーカーに修理を依頼しても・・・



申し訳御座いません。  
すでにサポートの方は終了しております。

修理も出来ない・・・  
困ったよ・・・

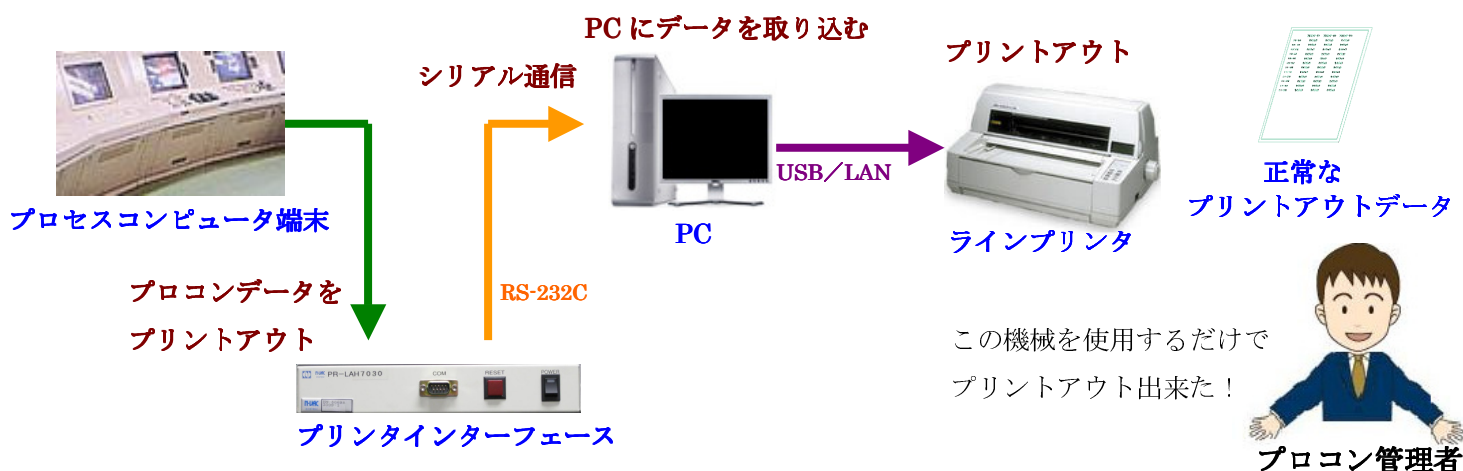
プロコン管理者

メーカーサポート担当

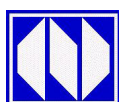
代わりに他のプリンタを使用しても・・・



しかしプリンタインターフェースを使用すると



現状、日立製ラインプリンタ“H-7030Cシリーズ”のみ対応しています。その他の機種は別途ご相談下さい。  
プリンタを含めたシステム一式の販売も行ないますので、別途ご相談下さい。



N-VAC  
SYSTEM

中川電気工業株式会社

## 仕様

入力部 (1)または(2)の選択	(1) 36ピンセントロ標準コネクタ
	8ビットパラレル セントロ準拠
	TTLレベルコンパチブル用/ライドライブ用(内部切替)
	(2) 50ピンD SUB標準コネクタ
	8ビットパラレル SCSI準拠
	TTLレベルコンパチブル用/ライドライブ用(内部切替)
出力部 (3)または(4)の選択	(3) 非同期シリアル RS-232C仕様 D SUB9ピン
	データ長 8ビット
	パリティ 無し
	ストップビット 1ビット
	フロー制御 Xon/Xoff
	ボーレート 4800/9600/19200より選択(内部スイッチで切替)
	(4) 非同期シリアル半2重 RS-485仕様 端子
	データ長 8ビット
	パリティ 無し
	ストップビット 1ビット
	ボーレート 4800/9600/19200より選択(内部スイッチで切替)
対応文字	ASCII JIS8ビット
電源電圧	AC100V(50/60Hz)±10%
消費電力	5W以下
使用温度、湿度	0~40℃ 30~90%(結露無きこと)
外形寸法図	350mm(W)×44mm(H)×250mm(D)
重量	2Kg
塗装色	N3

## 前面図

## 背面図



① ② ③



④ ⑤ ⑥ ⑦

- ①通信ポート      ②リセットスイッチ      ③電源スイッチ      ④AC100V入力  
 ⑤FUSE(1A)      ⑥プリンタ入力      ⑦ブランクパネル

## 使用上の注意

- 正しくお使いいただくために、ご使用になる前には必ず「取扱説明書」をお読み下さい。
- 仕様に示された規格以外での使用、又は改造された製品については機能及び性能の保証は出来ませんのでご留意下さい。
- 形式、仕様等の記事内容は予告無く変更する場合がありますのであらかじめご了承下さい。

## 製造元

## 販売元



## 中川電気工業株式会社

本社 〒540-0018 大阪市中央区粉川町 4-9

TEL 06-6768-6600 FAX 06-6768-8667

東京営業所 〒111-0032 東京都台東区雷門 2-5-4 船戸ビル 202

TEL 03-3847-3381 FAX 03-3847-3380

MAIL: info@n-vac.co.jp URL http://www.n-vac.co.jp

