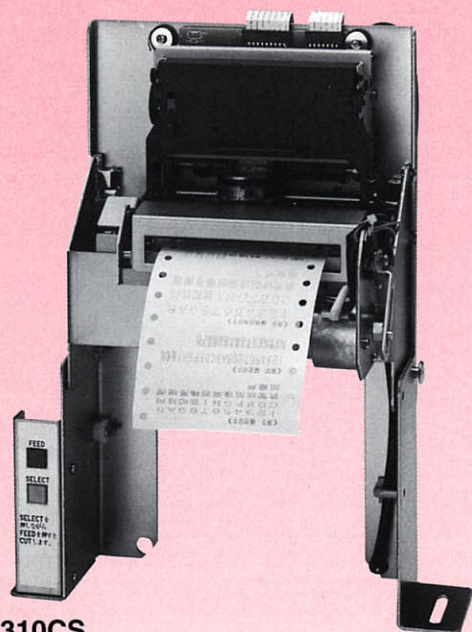


## スプロケット紙・複写紙・複写伝票等の カットが可能なジャーナルプリンタです。



MPS-310CS

MPS-310CS・315CSは、インパクトドット方式により、内部に漢字JIS第1、第2水準の漢字を内蔵し、多彩な文字型式が選べ、外字及びグラフィックなどのイメージによるレイアウト印字やバーコード印字も出来る多機能なジャーナルプリンタです。

- 双方向印字機能
- JIS第1、第2水準の漢字 (16×16ドットフォント)
- シフトJISコードによる漢字コード指定
- 外字登録 (16×16ドット) 指定
- バーコード印字
- グラフィック印字
- 5種類のANK184文字フォントを内蔵

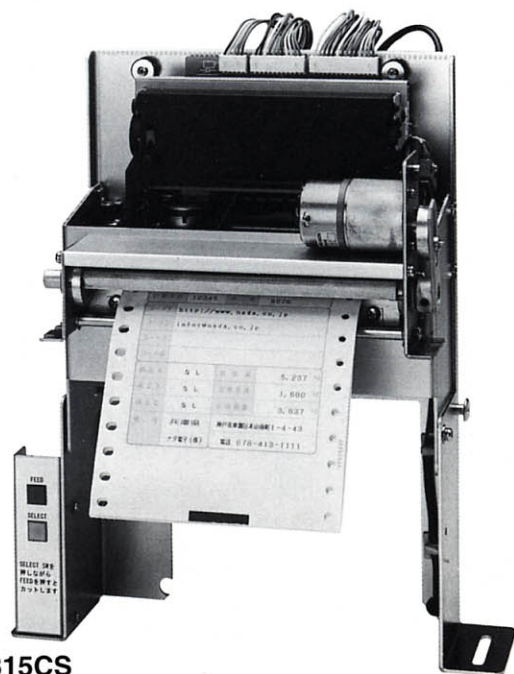
### 用途

- ガソリンスタンド
- レンタルショップ
- ホテル
- トラックスケール
- 出荷/荷受
- 店舗
- 生産ラインの帳票の発行に最適
- 産業廃棄物証明伝票

カッティングプリンタ(インパクトドットタイプ)

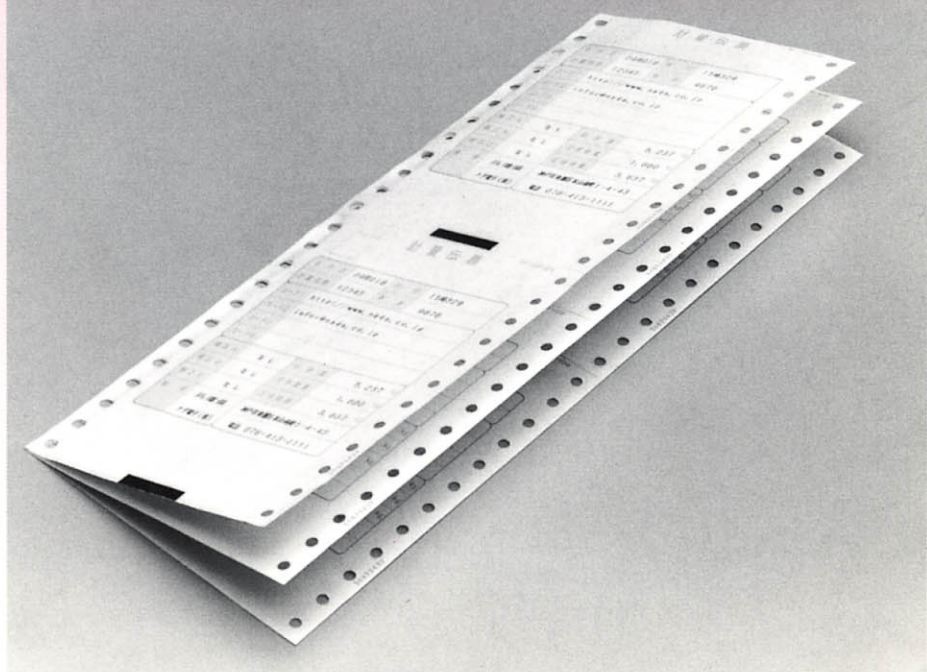
# MPS-310CS

# MPS-315CS



MPS-315CS

### 印字サンプル



# 仕 様

型 式	MPS-310CS	MPS-315CS
印 字 方 式	シリアルインパクトドット方式	
ドット総数	●200ドット/ライン(印字領域65.7mm) F-33, S-33 ●176ドット/ライン(印字領域58.0mm) S-29	●240ドット/ライン(印字領域84.4mm) S-40 ●306ドット/ライン(印字領域94.3mm) S-51
ドット寸法	0.33×0.312mm(横×縦)	
印字領域	58.0mm/65.7mm	
印字方向	片方向/双方向 印字	
ヘッドピン数	8ドット	
印字速度	約3.2行/秒(5×7ドットフォント) 処理時間及び転送時間は含みません	MAX約2.8行/秒+転送時間 5×7ドット(双方向印字)/2.2行/秒
紙送り速度	最大 約3インチ/秒	約4インチ/秒(連続送りの場合)
印字桁数 及 文 字 種 類	桁数 65.7mm幅 58.0mm幅 ANK 5×7フォント 33桁/29桁 7×7フォント 40桁/35桁 8×16フォント 25桁/22桁 8×8フォント 25桁/22桁 半角ANK 文字 40桁/35桁 横倍角文字 20桁/17桁 縦倍角文字 40桁/35桁 縦横倍角文字 20桁/17桁 漢 字 JIS非漢字524文字 2of7 (NW-7) 3of9 (code39) JIS第一水準2965文字 JIS第二水準3388文字 バーコードINTERLEAVED 2of5 2of7 (NW-7) 3of9 (code39)	桁数 84.4mm幅 94.3mm幅 ANK 5×7フォント 40桁/31桁 7×7フォント 48桁/61桁 8×16フォント 30桁/38桁 8×8フォント 30桁/38桁 半角ANK 文字 48桁/61桁 横倍角文字 24桁/30桁 縦倍角文字 48桁/61桁 縦横倍角文字 24桁/30桁 漢 字 16×16 全角文字 26桁/34桁 16×16 縦倍角文字 26桁/34桁 16×16 横倍角文字 13桁/17桁 16×16 4倍角文字 13桁/17桁
外字登録	64ブロック(16×16ドットフォント)	
グラフィック印字	4kバイト	
インターフェイス	●パラレル(セントロニクス準拠) ●シリアル(RS-232C)	
バッファ	1ライン/4kバイト	
紙 厚	●単紙 0.07mm~0.10mm ●複写 オリジナル1枚+コピー2枚迄 0.05mm~0.08mm(1枚の厚さ)を組み合わせる ●総厚 2P...0.14mm以下 3P...0.20mm以下	
リボンカセット	RC-300B 黒色 寿命160万文字	RC-330B 黒色 寿命260万文字
使用条件	動作温度 0℃~+50℃ 湿度 30%~80%RH 保存温度 -20℃~70℃ 湿度 5%~95%RH	
電源	DC24V単一	
消費電力	動作時 約60W 静止時 約15W	
ヘッド寿命	1億字	
メカ寿命	MCBF 500万行	
カッター寿命	30万回	50万回
カット方式	フルカット	

## コネクタ接続図

■パラレル プリント側:DDK 57-40360 ケーブル側:DDK57-30360

PIN NO	信号名	PIN NO	信号名
1	DATA-STB	19	TWISTED PAIR GND
2	DATA 0	20	TWISTED PAIR GND
3	DATA 1	21	TWISTED PAIR GND
4	DATA 2	22	TWISTED PAIR GND
5	DATA 3	23	TWISTED PAIR GND
6	DATA 4	24	TWISTED PAIR GND
7	DATA 5	25	TWISTED PAIR GND
8	DATA 6	26	TWISTED PAIR GND
9	DATA 7	27	TWISTED PAIR GND
10	ACK	28	TWISTED PAIR GND
11	INPUT-BUSY	29	TWISTED PAIR GND
12	P.E	30	TWISTED PAIR GND
13	SELECT	31	INPUT-PRIME
14	GND	32	ERROR
15	GND	33	GND
16	NC	34	NC
17	FG	35	NC
18	+5V(1kΩプルアップ)	36	NC

■シリアル プリント側:DB-25S(または相当品) ケーブル側:DB-25P(または相当品)

PIN NO	略称	名称	方向	RDY/BUSY
1	FG	FRAME GROUND (保安用接地)	—	○
3	RD	RECEIVED (受信データ)	入力	○
4	RTS	REQUEST TO SEND (送信要求)	出力	×
5	CTS	CLEAR TO SEND (送信可)	入力	×
7	SG	SIGNAL GROUND (信号用接地)	—	○
20	DTR	DATA TERMINAL READY (末端レディ)	出力	○

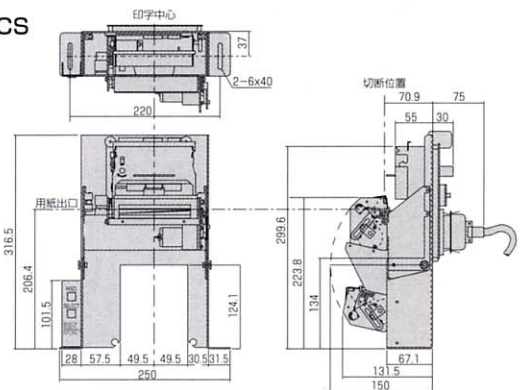
## 品名表示

MPS-315CS - 40 K R 8

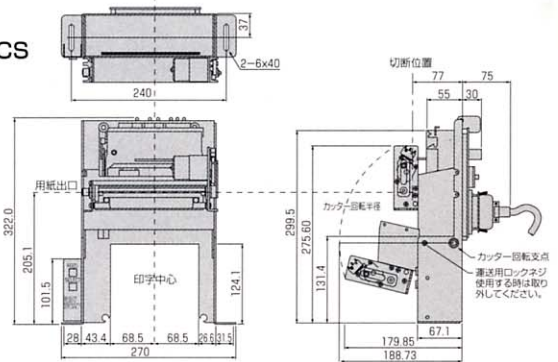
型名	無:標準
310CF-33	8:マークセンサ付
310CS-29	P:パラレル(セントロニクス準拠)
310CS-33	R:シリアル(RS-232C)
315CS-40	無:漢字無
315CS-51	K:漢字有(JIS第1第2水準)

## 外観図

■MPS-310CS



■MPS-315CS



※製品改良に伴い外観、仕様その他について変更することがありますのでご了承下さい。機器設計にあたっては最新の仕様をお問い合わせ下さい。

# ナダ電子株式会社

本 社 神戸市東灘区本山町1丁目4番43号 〒658-0015  
TEL(078)413-1111 FAX(078)412-2222

東京営業所 東京都港区芝4丁目5-11芝プラザビル 〒108-0014  
TEL(03)3455-4230 FAX(03)3455-4249

名古屋営業所 名古屋市名東区上社1-1304北村第三ビル 〒465-0025  
TEL(052)776-1921 FAX(052)775-6080

福岡営業所 福岡市博多区博多駅前1丁目7-16オーリン7号ビル 〒812-0016  
TEL(092)471-8305 FAX(092)471-8355

URL: <http://www.nada.co.jp/> E-mail: [info@nada.co.jp](mailto:info@nada.co.jp)