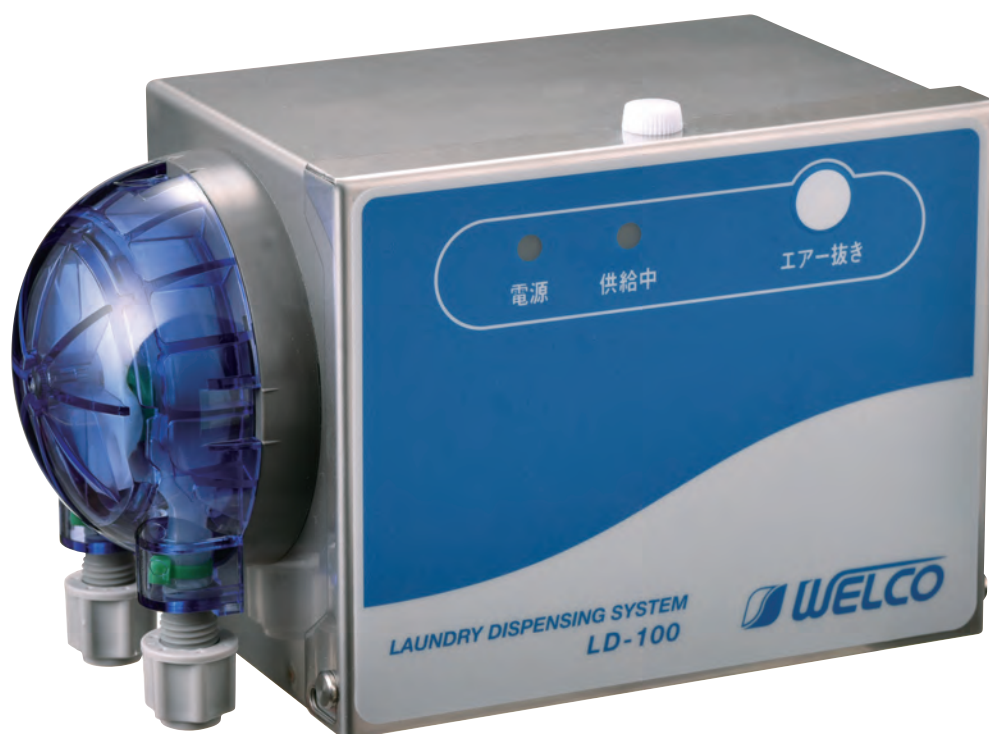


Pump Your Needs.



シンプル設計の供給装置。

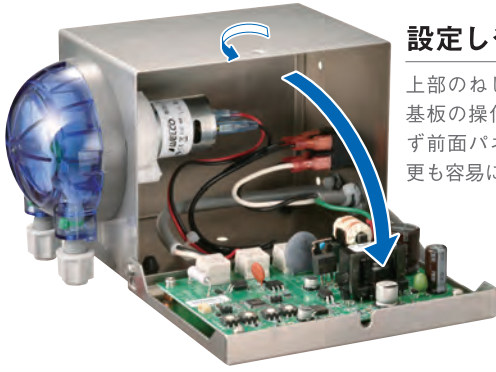
# LD-100

---

LAUNDRY DISPENSING SYSTEMS  
[ランドリー用 洗剤供給装置]

---

『LD-100』はランドリー業界向け等の洗濯洗剤供給用に開発された洗剤供給装置です。LD-200の機能をそのままに、一種類の洗剤を供給することができます。

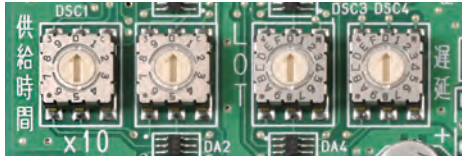


### 設定しやすい制御基板

上部のねじを緩めるだけで制御基板の操作が可能。工具を使わず前面パネルが開閉でき設定変更も容易に行えます。

### ロックアウトタイム・遅延供給機能を搭載

本体内部にある基板上的デジタルコードスイッチを操作することでロックアウトタイム・遅延供給を制御することができます。



### 動作仕様

動作	信号入力時、設定された時間供給動作
外部入力信号	AC24V ~ 220V 最大 7mA DC24V±10% 最大 1mA(極性有り・白:(+)/黒:(-)) 1.5秒以上連続する信号である事
供給時間設定	1.5秒以上の信号で設定時間供給動作
ロックアウトタイム機能	1回目の信号のみを受け付け、それ以降設定時間内の信号を受け付けない機能
遅延機能	設定時間経過後、供給動作開始

#### 『供給時間』設定スイッチ

信号が入力(1.5秒以上)された時、設定した時間だけポンプが駆動します。  
1秒 ~ 99秒(1秒ステップ) ※1

#### 『LOT 時間』設定スイッチ

一回目の信号のみを受け付け、それ以降設定した時間内は信号を受け付けません。  
10分 ~ 38分(2分ステップ、1=10分、F=38分) ※2

#### 『遅延時間』設定スイッチ

信号を受け付けた後、設定した時間だけ供給動作を遅らせます。  
10分 ~ 24分(1分ステップ、1=10分、F=24分) ※3

※1 「供給時間」スイッチの設定値が「0」の場合『スルーモード』になり、信号が入力されている間、ポンプが駆動します。

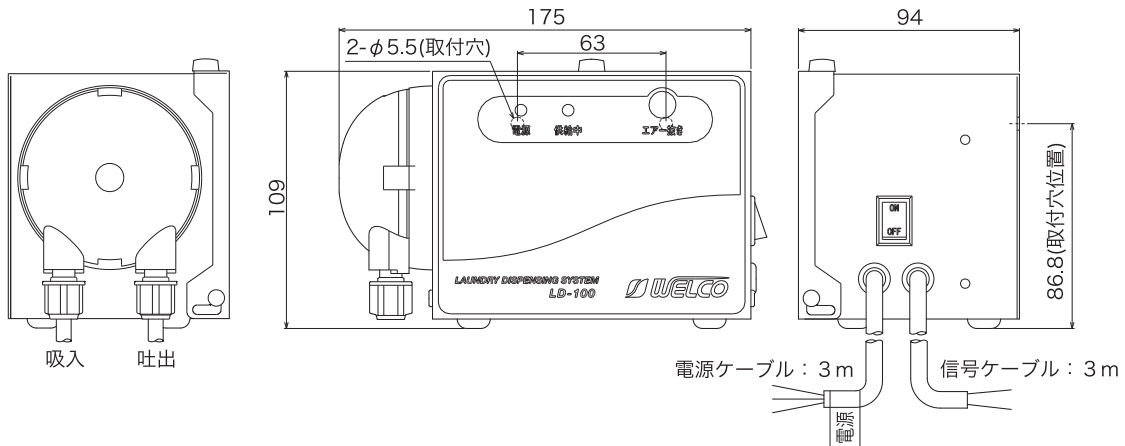
※2 「LOT 時間」スイッチの設定値が「0」の場合、OFF になります。

※3 「遅延時間」スイッチの設定値が「0」の場合、OFF になります。

### 一般仕様

機種名	LD-100		
適用液剤	洗剤・柔軟剤	次亜塩素酸	次亜塩素酸
電源電圧	AC85V ~ 264V 50/60Hz		
消費電力	15VA 以下		
使用環境温度範囲	0 ~ 50℃		
使用周囲湿度範囲	20% ~ 85%(結露なき事)		
ポンプ仕様	WP1000-S4.8M2-WI6-B	WP1000-A4M2-WI6-B(BB)	WP1000-U3.2M2-WI6-B(BB)
実装チューブ	S-4.8-2-WI6	L-4-2-WI6(BB)	U-3.2-2-WI6(BB)
吐出量(参考) (水を媒体とした時)	290ml/分	220ml/分	130ml/分
吐出圧力	0.2MPa		
設置高さ	2m 以下		
流体温度範囲	5℃ ~ 50℃		
接続ホース径	外径 6mm 内径 4mm		
重量	1.3kg(ケーブル含む)		
標準付属品	配管継手(WI6 ナット×2個)		

### 外形図



### ⚠ 注意事項

1. チューブの選定にあたっては、洗浄剤との適合性をその使用環境や用途に応じて、お客様にて確認試験を実施してください。
2. 本製品は防水対策はされておりません。水等のかかる環境でのご使用の場合、それを保護するための対策を行ってください。
3. 本カタログに記載しているデータの数値は短時間の計測条件での値です。長期使用の精度を保証するものではありません。
4. 商品写真は現物と多少色調が異なる場合があります。製品の仕様および外観は予告なく変更する場合があります。



株式会社 ウエルコ

〒183-0034 東京都府中市住吉町3-3-1 TEL.042-333-7312 FAX.042-333-7337

詳しい情報はWebサイトをご覧ください。 <http://www.welco-web.co.jp>

ウエルコ

検索