



物流業界の生産性向上や環境改善につながる
製品・技術・サービスが一堂に集結する総合展示会

第7回 **関西物流展**

- 検査
- 包装
- 環境
- 省力化
- 電子化

デュプロは今年も関西物流展に出展いたします。ご来場の際はぜひデュプロブースへお立ち寄りください。

<p>会期 2026年 4 / 8_水・9_木・10_金</p> <p>10:00～17:00 (最終日10日のみ16:00まで)</p>	<p>会場 インテックス大阪 〒559-0034 大阪市住之江区南港北1-5-102</p> <p>デュプロブース 6号館 B6-02</p>
--	--

検査 目視に頼らない検査で、検査精度向上とミス防止を実現します。

ピッキングカート
ピッキングと検品を同時処理。
6mmサイズの小型バーコード
や複数バーコード、数字も検査
カメラで正確に読み取り可能。



ピッキング+検品の
二重作業をゼロへ

手元カメラ検査
出荷検品や梱包など、作業開始
から終了まで自動で録画する
カメラシステム。



品質トラブル時の
原因特定を迅速化

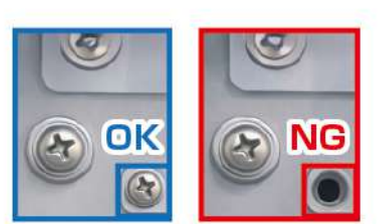
検査記録漏れゼロへ

員数検査装置
カメラで撮影した画像を解析、
識別した物を自動でカウントします。



目視カウントの
ばらつきをゼロへ

部品検査装置
部品の取付け忘れやミスを
画像検査技術を活用しチェック。

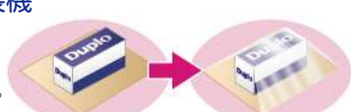


取付部品を見える化

「後工程で気付く」を
ゼロへ

包装 多様な物品に対応、包装作業の効率化を実現します。

**ストレッチフィルム包装機
DW-S20**
商品に熱を加えない
ストレッチフィルム包装方式。



熱を加えないから
食品・コスメ製品に対応

台紙に
製品を置き

ストレッチ
フィルムで包装

**フィルム包装機
DW-A60**
A4 縦または
A4 三つ折りサイズ、
厚さ 10mm に対応。
商品説明書などの
包装作業を効率化。



**ストレッチフィルム
ディスペンサー
XT Orange®**
人間工学に基づき設計。
パレット下側も直立姿勢で
均一にラッピング。



**OPP封筒対応
封入封かん機**
人手に頼った
封入封かん
作業を自動化。



A4 冊子なども
OPP封筒に自動封入!

※動画でのご案内になります。

**メルパックライン
(緩衝材ロールタイプ)**
1時間で最大約1000個の
商品を梱包。



自動送り状
貼付機能付き

※動画での
ご案内になります。

環境 低消費電力・省資源のインクジェット複合機でオフィスの環境対策をサポートします。

インクジェット複合機

印刷プロセスに熱を使わないインクジェット方式で低消費電力省資源化を実現。レーザーからのインクジェットへの置き換えで、脱炭素社会に貢献。



ワットチェッカーで確認可能な内容

- ✓ 消費電力
- ✓ 積算電力量
- ✓ 積算電力料金
- ✓ 積算時間
- ✓ CO₂排出量

ワットチェッカーで出力環境を見える化します

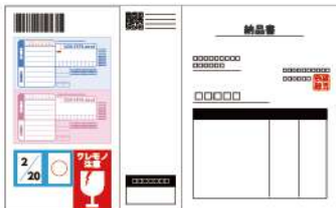
消費電力
190w
以下

印刷スピード	カラー/モノクロ
LM-C6000	60枚/分
LM-C5000	50枚/分
LM-C4000	40枚/分

※印刷速度はA4横片面の場合

送り状 指示書 納品書

送り状
(ラベル用紙)



ラベル紙を通常カセットから印刷可能

紙緩衝材製造機

1台で紙クッションとPEクッションの作成。



必要な分だけ作成し保管スペースを有効活用

省力化 手作業を機械化することで、正確かつ効率的に業務を進めることができます。

選択丁合機 DMコレクター

- ・多様なチラシを最大23種類丁合い
- ・QRコードデータをもとにお客様ごとに数種類あるチラシの中から送りたいものをピックアップ(丁合い)



お客様の属性に合わせてピックアップ

量1量分の
省スペース

処理速度
180
セット/分

バーコードシートリーダー SR-210+RS-80W

A4サイズ対応。
1・2次元コードの高速読取り+仕分け。



伝票を出荷時間・商品・作業者ごとに仕分け

ミスのない出荷管理を実現

処理速度
200
枚/分

紙折機 DF-01

三つ折りや四つ折り含む8種類の折りパターンを搭載。請求書、納品書、図面などの折り作業を自動化。



TIJ ハンディープリンタ MoTix 1H

モバイル印刷で場所とタイミングを選ばない。



入荷時に賞味期限をスピード印字

車両管理アルコールチェックシステム

運行日誌の作成や免許証の管理など安全運転管理者の業務をサポート。



連携できます

配送支援 車両動態管理サービス

Hi-TOUCH

大型車の配送経路ナビに対応。ドライバーの現在地配送状況待ち状況確認。



1分配車! AI搭載

電子化 紙の情報を画像保存・データベース化し、迅速な顧客対応につなげます。

デュプロ OCR システム

スキャン伝票の校正処理を行いデータベース化。手入力作業の負担を軽減し生産性アップ。手書き文字にも対応。



手書き、バラバラ書式も AI-OCR で解決

スキャナー

大量の請求書・納品書やレシートを手早くクラウドサービスに連携



SCAN!



スキャン専用機で保管書類のデータ化対策

デュプロ株式会社

本社 〒530-8535 大阪府大阪市北区東天満 1-11-19

TEL 06-6352-0551 FAX 06-6352-1214 HP <https://www.duplo.co.jp>

大阪支店 〒530-8535
滋賀営業所 〒520-3037
京都支店 〒601-8108
奈良支店 〒630-8452
阪和支店 〒641-0052

大阪市北区東天満 1-11-19
粟東市北中小路 421-1
京都市南区十条通旧千本角
奈良市北之庄西町 1-2-1
和歌山市東高松 3-9-4

TEL 06-6352-7101
TEL 077-554-8201
TEL 075-662-3141
TEL 0742-50-3300
TEL 073-446-8131

神戸支店 〒652-0804
姫路営業所 〒670-0947
岡山支店 〒700-0972
広島支店 〒733-0035
山口営業所 〒754-0014

神戸市兵庫区塚本通 4-3-14
姫路市北条 1-283
岡山市北区上中野 1-19-39
広島市西区南観音 5-14-6
山口市小郡高砂町 5-6

TEL 078-579-3800
TEL 079-282-8311
TEL 086-243-2151
TEL 082-295-0022
TEL 083-973-1561