

# バーコードコピヤ 1次元&2次元BCモデル

- コンタクトレンズの管理は、現在の紙ベースの管理のまま
- 使い方は商品のバーコードを読んだ後、印刷用バーコードを読むだけ
- ロット番号が印刷されたシールをそのまま販売記録台帳に貼れば万が一の製品回収時などにも安心



2次元BCも  
読み取り可能



- ① コンタクトレンズ箱のロットバーコードを『ピッ!』
- ② そのまま、印刷用のメニューバーコードを『ピッ!』
- ③ 印刷されたシールを台帳に貼ればシンプル・正確な記録ができます



↑ 印刷されるロットシール（ほぼ原寸大）

薬事法の改正により高度管理医療機器であるコンタクトレンズの履歴管理が推奨されています。従来は、販売するとき処方箋や販売台帳にコンタクトレンズのロット番号を手書きしていました。これは、記入ミスが生じると共に、記入作業が負担となっていました。

また、パソコンを使用した従来の履歴管理システムは、データ検索に優れていますが、小さな眼鏡店では投資回収が困難でした。

本システムを導入することにより、コンタクトレンズのバーコードとメニューバーコードを読み取るだけで、ロット番号が印刷され、それを処方箋や販売台帳に貼付できるようになりますので、記入ミスの防止と記入時間の削減が実現します。

情報量の多い2次元バーコードを読み取り可能なモデルになります。もちろん1次元バーコードも読み取り可能です。販売されるコンタクトレンズによってお選びください。

製品構成	小型シール印刷機 ×1台 1 & 2次元BCバーコードリーダー×1台 お試しDKラベル100枚×1巻 DKラベル（小）800枚×3巻
標準セット価格	108,000円（税別）
印刷方式	感熱方式
耐久寿命 ※テープ カッター	本体内蔵自動式 約30万回
ラベルサイズ	29×62mm
消耗品 希望小売価格	DKラベル（小） DK-1209 800枚×3巻 6,000円（税別）
本体サイズ	約125mm（W）×234mm（D） ×145mm（H）
本体質量	約1.16kg
消費電力	約90W

## ◆販売元



株式会社 トラストメディカル

東京営業所

〒192-0046 東京都八王子市明神町2-20-7 アクトプレイス3階

仙台北社・山形営業所・福島営業所

TEL 042-649-8762 FAX 042-649-8763