

## リニューアル版店POWERの最新情報をお知らせします

店POWERインフォメーションでは、リニューアル版の情報を中心に、関連製品のご紹介など店POWERユーザー様に特化した情報をお届けいたします。※リニューアル前の店POWERに関する情報は掲載しておりませんのでご注意ください。

## 店POWERバージョンアップのお知らせ

店POWERは、2015年に大幅なリニューアルを行っています。旧店POWERをご利用のユーザー様は、リニューアル版への切替をご検討いただければ幸いです。リニューアル版店POWERへの切替には別途切替費用がかかります。切替時期については、ご相談のうえ調整させていただきます。

## サイバーリンクス **流通** ポータルサイト

Retail

## 開設!

当社の流通業界向けサービスを紹介する「サイバーリンクス流通ポータルサイト」を開設しました。棚割システム以外にも、食品スーパー向け基幹システム、EDI、ネットスーパーなど様々なサービスをご提供しています。ぜひご覧ください。

<http://cyberlinks-portal.com/>

## 株式会社 NTTドコモとの共同実験

株式会社サイバーリンクスは、株式会社NTTドコモと画像認識AIを活用した「画像認識ソリューション」において共同で実証実験を行います。



「画像認識ソリューション」とは、ドコモのAI技術を活用した画像認識エンジンと、サイバーリンクスの商品画像データベース(Mdb)を組み合わせて、スマートフォン等で売場(商品陳列棚)を撮影するだけで写り込んだ複数の商品を検出し、それぞれの商品が何に該当するかを認識し、特定できる技術です。

従来は、小売店舗の商品陳列をデータ化するためには目視や手書き、商品のバーコードのスクリーンショットといった作業が必要で多くの時間がかかっていましたが、今回のソリューションを利用すると、誰でも効率的に棚POWERや店POWERに陳列データを取り込むことができ、作業時間を大幅に削減することができるようになります。現在、正式サービス化を目指して研究中です。ぜひご期待ください!

店POWERをご契約いただいている正規ユーザー様のみ、棚POWER事業室専用WEBサイトにて「店POWERインフォメーション」のPDFを閲覧・ダウンロードしていただけます。

正規ユーザー様のみ、閲覧に必要なユーザーIDとパスワードをお伝えしています。

## 最新バージョン3.00のバージョンアップ情報

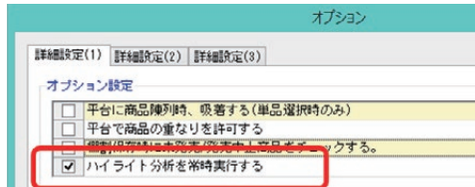
### 在庫編集画面の表示項目を追加

「在庫編集（一括設定）」で、各商品の「台段列」「フェイス数」も表示されるようになりました。



### ハイライト機能の条件切替時、手動反映に対応

従来は、ハイライト機能開始後は、色分けの条件を切り替えると自動的に色分け処理が行われていましたが、オプションで「ハイライト分析を常時実行する」を無効にすると、条件を切り替えても「反映」ボタンをクリックするまでは処理が行われなくなりました。



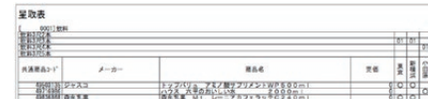
### 「発注」機能で「発注不要」の設定に対応

発注機能で「発注不要」商品を設定できるようになりました。発注数「XXXX」として登録され、発注数「0」の商品(未発注の商品)と区別ができます。



### 棚割モデル割付情報の出力に対応

星取表(店舗)、追加変更集計表(店舗)を出力する際、詳細設定で「棚割モデル割付情報も出力する」を有効にすると棚割モデルと店舗の割付情報も同時に出力できるようになりました。



### バージョンアップの適用

最新バージョンであるVer3.00を2016年9月にリリース済です。バージョンアップの適用は、リニューアル版の店POWER(Ver1.00以降)をご利用中のユーザー様が対象となります。費用は発生いたしません。

下記ご確認の上、ご希望の適用日時を複数ご連絡ください。担当者より折り返し日程調整のご連絡をさせていただきます。

### 適用可能日時

土日・祝日を除く 10時～18時

### 適用作業時間の目安

1時間以内  
(お客様の環境によって異なります)

### 注意事項

適用作業中は、店POWERのご利用を停止していただく必要があります

### ご連絡先

tp-marke@cyber-l.co.jp

## 「画像認識ソリューション」について

今回の「画像認識ソリューション」を始めとするソリューションにより作業時間を削減することで、現場の皆様がデータに基づく分析(からの提案・管理)などのより発展的な業務に時間をお使いいただけるようになるのが弊社の目指す方向性です。スタッフ一同尽力して参りますので、今後ともお引き立てを賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。