

図面から、必要数量をらくらく集計



プログラム画面

- PDF図面から読み込み可能
- 図面の姿図や凡例表を利用し集計表を作成
- 図面のシンボルから自動で拾い上げ
- 手作業による拾い数量間違いの防止

図面読み込み

集計表作成

記号	材料コード	品名	基準・形状	計
3-A	350931100109	光電式小型感知器	3種 露出	160
4-B	350931100109	光電式大型感知器	3種 点検用	0
5-A	350931100109	光電式大型感知器	3種 露出	90
6-A	350931100109	電動式大型感知器	2種 露出	2
A-C	350931100109	電動式小型感知器	单種	21
A-D	350931100109	電動式小型感知器	单種 防水	0
A-E	350931100109	電動式大型感知器	单種 防水	26
A-F	350931100109	電動式小型感知器	单種	6

- 手作業での拾い業務の負担をプログラムを使用し軽減化
- 仕様書より集計表作成／シンボルの情報登録／平面図で数量拾い
3ステップが、クリック簡単操作で完了

作業手順

- 1 仕様書より、集計表に記載したいシンボル・名称の拾い出しを行う
- 2 作成された集計表にシンボルと仕様の登録処理を行う
- 3 平面図にて、シンボルの数量拾い自動で行う
- 4 挑いが完了したら集計表の情報をCSVファイルで出し社内の積算システムへ取り込む



日本電設工業株式会社



株式会社マヤソル