

(2) 9つのBOXとボタン(引出し)

「コストフロー」は以下の9つのBOXで構成されています。

- ①材料BOX : 「製造原価明細表」上“材料費”として扱われる品目の取引明細が整理保管されているBOXです。
- ②労務費BOX : 「製造原価明細表」上“労務費”として扱われる取引明細が整理保管されているBOXです。
- ③外注費BOX : 「製造原価明細表」上“外注費”として扱われる品目の取引明細が整理保管されているBOXです。
- ④経費BOX : 「製造原価明細表」上“経費”として扱われる品目の取引明細が整理保管されているBOXです。
- ⑤製造間接費BOX : ①～④のBOXの取引のうち“製造間接費”として区分された取引明細がこのBOXの「借方(左側)」に振替られます。このBOX内で製造間接費は部門別に配賦計算され、製造部門だけに集められます。
- ⑥仕掛BOX : 全ての購入原価は①～④及び⑤のBOXの「貸方(右側)」から、この「仕掛」BOXの「借方(左側)」へ製品コード(+工順)ごとに振替られます。前月の繰越分と合わせて、今月の完成原価と仕掛在庫原価に振り分け計算されます。
- ⑦製品BOX : ⑥のうち完成したものはこの「製品」BOXに入庫され、出荷ごと出庫されます。つまり「製品」倉庫を表します。
- ⑧商品BOX : 商品倉庫です。
- ⑨損益BOX : 売上取引明細と対応する売上原価明細が保管されています。その差額として「売上総利益(粗利)」や「販売費および一般管理費」「営業利益」の明細データを保管しています。



【①材料費BOX】

月初在庫

材料の「月初在庫」明細データが保管されています。実際主な「出庫」明細の伝票区分(「入出庫分類」)は以下の通りです。

100 在庫 : 材料の在庫(理論在庫/実在庫)

仕入

材料の「仕入」他様々な「入庫」明細データが保管されています。

主な「出庫」明細の伝票区分(「入出庫分類」)は以下の通りです。

- 101 仕入 : 材料の仕入
- 102 返品 : 仕入データの返品
- 103 有償支給仕入 : 材料の有償支給受入(受給)
- 105 値引 : 材料の仕入値引
- 109 未計上 : 材料の未検収受入分
- 122 無償支給 : 材料の無償支給による受入
- 130 会計 : 材料仕入の会計仕訳データ
- 135 組替 : 材料の別の品目からの組替入庫
- 136 移動 : 材料の倉庫・置き場移動の入庫
- 137 外注在庫へ : 材料の無償支給の受入
- 139 在庫調整 : 材料の数量調整入庫
- 148 会計差分 : 会計データと基幹システムの「仕入」データの金額不一致分

材料(受払タイトルバー)

材料BOXの「月初在庫」「仕入」「消費」「原価差異」「月末在庫」を一つの表で表示します。分析シート内で材料単品の受払明細へとドリルダウンで表示できます。



消費

材料の様々な「出庫」明細データが保管されています。「201 消費」が直接材料費としてブルーの矢印で「仕掛」BOXへ向けて出庫するデータ、「213 間接費振替」が間接材料費としてオレンジの矢印で「製造間接費」BOXへ振替えられるデータです。

主な「出庫」明細の伝票区分(「入出庫分類」)は以下の通りです。

- 201 売上 : 材料の売上(売上原価振替)
- 202 返品 : 材料売上の返品
- 203 有償支給売上 : 材料の有償支給売上(社給)
- 211 消費 : 材料の工程投入(直接材料費)
- 213 間接費振替 : 材料の間接費振替(間接材料費)
- 221 廃棄 : 材料の廃棄
- 228 棚卸減増 : 材料の理論在庫と実地棚卸の差
- 235 組替 : 材料の別の品目への組替出庫
- 236 移動 : 材料の倉庫・置き場移動の出庫
- 237 外注在庫へ : 材料の無償支給払出し
- 239 在庫調整 : 材料の数量調整出庫

月末在庫

材料の「月末在庫」明細データが保管されています。SHINは材料在庫単価は「標準単価」で計算します※1。実際主な「出庫」明細の伝票区分(「入出庫分類」)は以下の通りです。

100 在庫 : 材料の在庫(理論在庫/実在庫)
注)在庫締め切り前は「理論在庫」、締め切り後は「実在庫」となります。

※1 実際単価にカスタマイズすることは可能です。

原価差異

材料の仕入単価と標準単価の原価差異(材料購入単価差異)をグラフと表で表示するボタンです。

「材料購入単価差異」以外にも、明細が不明な原価差異があれば「差分」として別に表示します。

- 241 単価差異 : 材料購入単価差異
- 249 差分 : 原因不明な材料の原価差異

【②労務費BOX】

労務費(受払タイトルバー)

労務費BOXの「賃金支払」「消費」「原価差異」を一つの表で表示します。

賃金支払

労務費の支払(計上)明細データが保管されています。

主な「出庫」明細の伝票区分(「入出庫分類」)は以下の通りです。

- 101 仕入 : 労務費の支払い(計上)
- 130 会計 : 労務費の会計仕訳データ
- 148 会計差分 : 会計データと基幹システムの「仕入」データの金額不一致分



消費

労務費の様々な「出庫」明細データが保管されています。

例えば、製品別や工程別の原価実際割当額を見ることができます

又金額情報のみならず、部署別あるいは作業者別の作業内容工数明細も保持していますので、ここから直接・間接作業分析も行えます。

「201 消費」が直接労務費としてブルーの矢印で「仕掛」BOXへ向けて出庫するデータ、「213 間接費振替」が間接労務費としてオレンジの矢印で「製造間接費」BOXへ振替えられるデータです。

主な「出庫」明細の伝票区分(「入出庫分類」)は以下の通りです。

- 201 売上 : 労務費の売上原価振替
- 211 消費 : 労務費の工程投入(直接材料費)
- 206 調整 : 労務費の諸調整
- 213 間接費振替 : 労務費の間接費振替(間接労務費)

原価差異

労務費の実際単価と標準単価の原価差異(単価差異)をグラフと表で表示するボタンです。

「単価差異」以外にも、明細が不明な原価差異があれば「差分」として別に表示します。

- 241 単価差異 : 単価差異
- 249 差分 : 会計差分及び原因不明な労務費の原価差異

【③外注費BOX】

外注費(受払タイトルバー)

外注費BOXの「購入」「消費」「原価差異」を一つの表で表示します。

購入

外注費の支払(計上)明細データが保管されています。

主な「出庫」明細の伝票区分(「入出庫分類」)は以下の通りです。

101 仕入	: 外注費の支払い(計上)
130 会計	: 外注費の会計仕訳データ
148 会計差分	: 会計データと基幹システムの「仕入」データの金額不一致分



原価差異

外注費の実際単価と標準単価の原価差異(単価差異)をグラフと表で表示するボタンです。

「単価差異」以外にも、明細が不明な原価差異があれば「差分」として別に表示します。

241 単価差異	: 単価差異
249 差分	: 原因不明な外注費の原価差異

消費

外注費の様々な「出庫」明細データが保管されています。

例えば、製品別や工程別の原価実際割当額を見ることができます

又金額情報のみならず、製品別、工程別の使用数量実績や歩留も保持しています。

「201 消費」が直接外注費としてブルーの矢印で「仕掛」BOXへ向けて出庫するデータ、「213 間接費振替」が間接外注費としてオレンジの矢印で「製造間接費」BOXへ振替えられるデータです。

主な「出庫」明細の伝票区分(「入出庫分類」)は以下の通りです。

201 売上	: 外注費の売上原価振替
211 消費	: 外注費の工程投入(直接外注費)
206 調整	: 外注費の諸調整
213 間接費振替	: 外注費の間接費振替(間接外注費)

【④経費BOX】

経費(受払タイトルバー)

経費BOXの「購入」「消費」「原価差異」を一つの表で表示します。

購入

経費の支払(計上)明細データが保管されています。

主な「出庫」明細の伝票区分(「入出庫分類」)は以下の通りです。

- | | |
|----------|-------------------------------|
| 101 仕入 | : 経費の支払い(計上) |
| 130 会計 | : 経費の会計仕訳データ |
| 148 会計差分 | : 会計データと基幹システムの「仕入」データの金額不一致分 |



消費

経費の様々な「出庫」明細データが保管されています。

例えば、製品別や工程別の原価実際割当額を見ることができます

又金額情報のみならず、製品別、工程別の使用数量実績や歩留も保持しています。

「201 消費」が直接経費としてブルーの矢印で「仕掛」BOXへ向けて出庫するデータ、「213 間接費振替」が間接経費としてオレンジの矢印で「製造間接費」BOXへ振替えられるデータです。

主な「出庫」明細の伝票区分(「入出庫分類」)は以下の通りです。

- | | |
|-----------|------------------|
| 201 売上 | : 経費の売上原価振替 |
| 211 消費 | : 経費の工程投入(直接経費) |
| 206 調整 | : 経費の諸調整 |
| 213 間接費振替 | : 経費の間接費振替(間接経費) |

原価差異

経費の実際単価と標準単価の原価差異(単価差異)をグラフと表で表示するボタンです。

「単価差異」以外にも、明細が不明な原価差異があれば「差分」として別に表示します。

- | | |
|----------|----------------|
| 241 単価差異 | : 単価差異 |
| 249 差分 | : 原因不明な経費の原価差異 |

【⑤製造間接費BOX】

製造間接費(受払タイトルバー)

製造間接費BOXの「間接費の振替」「消費」「原価差異」を一つの表で表示します。

間接費分の振替

4つの仕入タイプBOX(材料/労務費/外注費/経費)より、黄色の矢印にて振替えられた製造間接費の振替明細データが保管されています。

振替えられた製造間接費は、製品別計算を行う目的のため、上位の部署から下位の部署に配賦計算が行われ、最終的に各製造部署に集められます。

明細の伝票区分(「入出庫分類」)は以下の通りです。

- 113 間接費振替 : 各仕入BOXより製造間接費の振替
- 131 共通部門費配賦 : 共通部門費の配賦
- 132 補助部門費配賦 : 補助部門費の配賦



消費

製造間接費の様々な「出庫」明細データが保管されており、例えば製品別や工程別の製造間接費の実際割当額を見ることができます。

即ち、製造間接費としてまとめられた原価は、ここで直接費であるかのように製品へ紐づき計算がされます。

主な「出庫」明細の伝票区分(「入出庫分類」)は以下の通りです。

- 201 売上 : 製造間接費の売上原価振替
- 211 消費 : 製造間接費の製品・工程投入(直接製造間接費)
- 206 調整 : 製造間接費の諸調整

原価差異

製造間接費の実際単価と標準単価の原価差異(単価差異)をグラフと表で表示するボタンです。またシュラッター図での表示もできます。

「単価差異」以外にも、明細が不明な原価差異があれば「差分」として別に表示します。

- 241 単価差異 : 単価差異(シュラッター図表示あり)
- 249 差分 : 振替データと配賦データの金額不一致分

【⑥仕掛(製造)BOX】

SHINの「仕掛」は製造工程を表します。従って各引出しは大きく以下の意味を表しています。

(1)投入

製品や部品を生産するために、各工程への様々な原価材の投入記録データです

(2)生産

製品や部品が各工程でどれだけ完成したのかを表すデータです

(3)月初・月末在庫

SHINでは「仕掛」BOXの「在庫」を「仕掛品」と呼び、以下の4種類があります。

<品番区分>

- (1)「品番区分」が「製品」の途中工程(最終工程以外)の完成品 : 「製品」
- (2)「品番区分」が「部品」のもの(販売目的でない品番) : 「部品」
- (3)「製品」のある生産工程の途中にあるもの(進捗率在庫) : 「製品」
- (4)「品番区分」が「個別製品」の途中工程(最終工程以外)の完成品 : 「個別製品」

(4)原価差異

製造現場の各原価材の投入数量と標準数量の差を表すデータです。
以下の差異を表します。

- (1)「材料費」の数量差異
- (2)「労務費」の数量差異
- (3)「外注費」の数量差異
- (4)「経費」の数量差異
- (5)「製造間接費」の数量差異
- (6)「工程歩留」の数量差異
- (7)「差分」原因不明の数量差異

数量差異	
材料費	-19,584,930
労務費	5,017,336
外注費	-19,412,038
経費	3,552,073
製造間接費	-731
工程歩留	1,741,691
差異合計	-28,686,599
差分	-405,605
原価差異合計	-29,092,204

閉じる

仕掛(受払タイトルバー)

仕掛BOXの「月初在庫」「仕入」「消費」「原価差異」「月末在庫」を一つの表で表示します。分析シート内で製品(仕掛品)・部品単品の受払明細へとドリルダウンで表示できます。



【⑥仕掛(製造)BOX】

月初在庫

仕掛品の「月初在庫」明細データが保管されています。実際主な「出庫」明細の伝票区分(「入出庫分類」)は以下の通りです。

100 在庫 : 仕掛品の在庫(理論在庫/実在庫)

原価差異

仕掛へ投入したの各原価材の実際使用数量と標準数量の原価差異(数量差異)をグラフと表で表示するボタンです。

「数量差異」以外にも、明細が不明な原価差異があれば「差分」として別に表示します。

- 243 数量差異 : 材料/労務費/外注費/経費の消費数量差異
- 245 歩留差異 : 前工程「消費」数と自工程「投入」数が不一致
- 249 差分 : 原因不明な仕掛の投入原価材の数量差異

投入

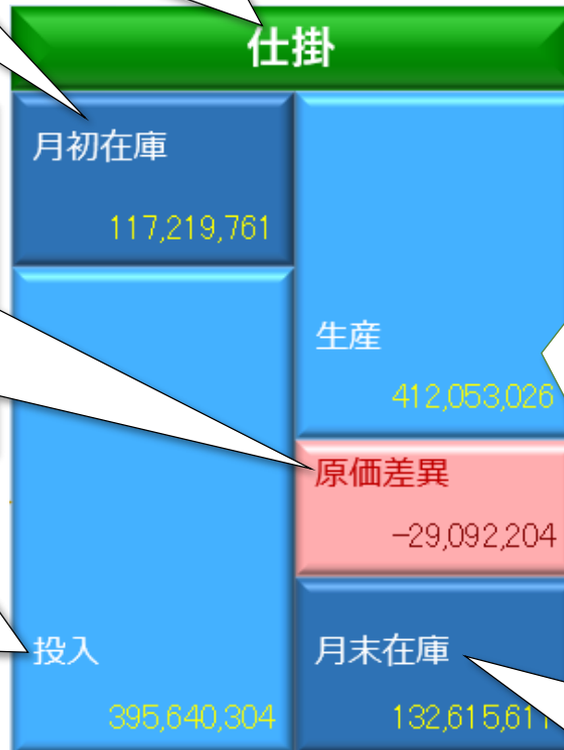
材料/労務費/外注費/経費の製品別・工程別の生産「投入」情報他、様々な「入庫」明細データが保管されています。

主な「出庫」明細の伝票区分(「入出庫分類」)は以下の通りです。

- 114 最終工程完了 : 部品(半製品)の最終工程完了
- 135 組替 : 仕掛品の他製品への組換入庫
- 136 移動 : 仕掛品の移動入庫
- 137 外注在庫より : 仕掛品の外注在庫からの受入
- 139 在庫調整 : 仕掛品の数量調整入庫

仕掛(受払タイトルバー)

仕掛BOXの「月初在庫」「仕入」「消費」「原価差異」「月末在庫」を一つの表で表示します。分析シート内で材料単品の受払明細へとドリルダウンで表示できます。



生産

仕掛の様々な「出庫」明細データが保管されています。

「211 生産」は「製品」であれば「製品」BOXへの「112 完成」ラインオフ金額を表します。「部品」であれば「114 最終工程完了」で「仕掛」BOXへ「部品」の完成再入庫されます。

主な「出庫」明細の伝票区分(「入出庫分類」)は以下の通りです。

- 201 売上 : 仕掛品の売上(売上原価振替)
- 202 返品 : 仕掛品売上の返品
- 203 有償支給売上 : 仕掛品の有償支給売上(社給)
- 211 消費 : 仕掛品の次工程投入
- 212 生産 : 仕掛品の完成出庫
- 221 廃棄 : 仕掛品の廃棄
- 228 棚卸減増 : 仕掛品の理論在庫と実地棚卸の差
- 235 組替 : 仕掛品の別の品目へ組替出庫
- 236 移動 : 仕掛品の倉庫移動の出庫
- 237 外注在庫へ : 仕掛品の無償支給払出し
- 239 在庫調整 : 仕掛品の数量調整出庫

「製造原価明細表」「損益計算書」上「他勘定振替」となり、そのBOXの原価計算から除外する入出庫分類は、会社によって設定を変えられます。「他勘定振替」として登録した「入出庫分類」は、「損益」BOXの「売上原価」に直接振替えられます。

月末在庫

仕掛品の「月末在庫」明細データが保管されています。SHINは仕掛品在庫単価は「標準単価」で計算します※1。実際主な「出庫」明細の伝票区分(「入出庫分類」)は以下の通りです。

- 100 在庫 : 仕掛品の在庫(理論在庫/実在庫)
- 注)在庫締め切り前は「理論在庫」、締め切り後は「実在庫」となります。

【⑦製品BOX】

月初在庫

製品の「月初在庫」明細データが保管されています。実際主な「出庫」明細の伝票区分（「入出庫分類」）は以下の通りです。

100 在庫 : 製品の在庫(理論在庫/実在庫)

製品(受払タイトルバー)

製品BOXの「月初在庫」「仕入」「消費」「原価差異」「月末在庫」を一つの表で表示します。分析シート内で製品単品の受払明細へとドリルダウンで表示できます。

出荷

製品の様々な「出庫」明細データが保管されています。

「2011 売上」は「製品」の売上による出庫を表します。検収基準の製品は出荷時点では「100 在庫」として計上されます(積送中在庫)。

出荷以外の主な「出庫」明細の伝票区分（「入出庫分類」）は以下の通りです。

- 201 売上 : 製品の売上出荷
- 202 返品 : 製品売上の返品
- 203 有償支給売上 : 製品の有償支給売上(社給)
- 211 消費 : 製品の工程再投入
- 221 廃棄 : 製品の廃棄
- 228 棚卸減増 : 製品の理論在庫と実地棚卸の差
- 229 出荷のみ : 製品の出荷のみ(売上計上なし)
- 235 組替 : 製品の別の品目へ組替出庫
- 236 移動 : 製品の倉庫移動の出庫
- 237 外注在庫へ : 製品の無償支給払出し
- 239 在庫調整 : 製品の数量調整出庫

「損益計算書」上「他勘定振替」となり、そのBOXの原価計算から除外する入出庫分類は、会社によって設定を変えられます。「他勘定振替」として登録した「入出庫分類」は、「損益」BOXの「売上原価」に直接振替えられます。

月末在庫

製品の「月末在庫」明細データが保管されています。SHINは製品在庫単価は「標準単価」で計算します※1。実際主な「出庫」明細の伝票区分（「入出庫分類」）は以下の通りです。

100 在庫 : 製品の在庫(理論在庫/実在庫)
注)在庫締め切り前は「理論在庫」、締め切り後は「実在庫」となります。

製品	
月初在庫	出荷
79,333,230	396,853,134
完成	原価差異
399,260,412	0
	月末在庫
	81,740,508

原価差異

製品の単価改定があった場合の改定前と改定後の単価差異「単価改定差異」です。

他にも、明細が不明な原価差異があれば「差分」として別に表示します。

- 249 単価改定差異 : 標準原価の改定による差異
- 249 差分 : 原因不明な製品の投入原価材の数量差異
- 148 会計差分 : 会計仕訳と基幹データの科目合計の差

完成

「仕掛」BOXで「製品」が完成されると「生産」に計上されますが、それに対応する「製品」BOXの完成入庫です。

※製番品やサービス原価はこのBOXを通過しない場合もあります。

その他主な「出庫」明細の伝票区分（「入出庫分類」）は以下の通りです。

- 109 未計上 : 外部仕入品の仕入未計上
- 112 完成 : 製品の完成入庫データ
- 135 組替 : 製品の他製品への組換入庫
- 136 移動 : 製品の移動入庫
- 137 外注在庫より : 製品の外注在庫からの受入
- 139 在庫調整 : 製品の数量調整入庫

【⑧商品BOX】

商品(受払タイトルバー)

商品BOXの「月初在庫」「仕入」「消費」「原価差異」「月末在庫」を一つの表で表示します。分析シート内で商品単品の受払明細へとドリルダウンで表示できます。

月初在庫

商品の「月初在庫」明細データが保管されています。実際主な「出庫」明細の伝票区分(「入出庫分類」)は以下の通りです。

100 在庫 : 商品の在庫(理論在庫/実在庫)

原価差異

商品の単価改定があった場合の改定前と改定後の単価差異「単価改定差異」です。

他にも、明細が不明な原価差異があれば「差分」として別に表示します。

- 249 単価改定差異 : 標準原価の改定による差異
- 249 差分 : 原因不明な商品の投入原価材の数量差異
- 148 会計差分 : 会計仕訳と基幹データの科目合計の差

仕入

「商品」を仕入れると「仕入」に計上されます。

その他主な「出庫」明細の伝票区分(「入出庫分類」)は以下の通りです。

- 109 未計上 : 外部仕入品の仕入未計上
- 112 完成 : 商品の完成入庫データ
- 135 組替 : 商品の他品目への組換入庫
- 136 移動 : 商品の移動入庫
- 137 外注在庫より : 商品の外注在庫からの受入
- 139 在庫調整 : 商品の数量調整入庫

出荷

商品の様々な「出庫」明細データが保管されています。

「2011 売上」は「商品」の売上による出庫を表します。検収基準の商品は出荷時点では「100 在庫」として計上されます(積送中在庫)。

出荷以外の主な「出庫」明細の伝票区分(「入出庫分類」)は以下の通りです。

- 201 売上 : 商品の売上出荷
- 202 返品 : 商品売上の返品
- 203 有償支給売上 : 商品の有償支給売上(社給)
- 211 消費 : 商品の工程再投入
- 221 廃棄 : 商品の廃棄
- 228 棚卸減増 : 商品の理論在庫と実地棚卸の差
- 229 出荷のみ : 商品の出荷のみ(売上計上なし)
- 235 組替 : 商品の別の品目へ組替出庫
- 236 移動 : 商品の倉庫移動の出庫
- 237 外注在庫へ : 商品の無償支給払出し
- 239 在庫調整 : 商品の数量調整出庫

「損益計算書」上「他勘定振替」となり、そのBOXの原価計算から除外する入出庫分類は、会社によって設定を変えられます。「他勘定振替」として登録した「入出庫分類」は、「損益」BOXの「売上原価」に直接振替えられます。

月末在庫

商品の「月末在庫」明細データが保管されています。SHINは商品在庫単価は「標準単価」で計算します※1。実際主な「出庫」明細の伝票区分(「入出庫分類」)は以下の通りです。

100 在庫 : 商品の在庫(理論在庫/実在庫)
注)在庫締め切り前は「理論在庫」、締め切り後は「実在庫」となります。

商品	
月初在庫	79,333,230
仕入	399,260,412
出荷	396,853,134
原価差異	0
月末在庫	81,740,508

【⑨損益BOX】

売上原価

「損益」BOXの「売上原価」の引出は、大きく以下の3種類のデータで構成されています。

- (1)売上高明細に対応する品番別原価(売上原価)
- (2)他勘定振替で直接売上原価にチャージしたもの
- (3)ころがし計算
- (4)原価差異

このように売上原価データを構成することにより、売上原価の具体的な中身が詳細に分かり、製品別損益の実際金額が把握できます。

又、同時に購入原価→製造原価→売上原価の順に積上げられてきた売上原価の整合をチェックすることができ、この機能によって、差引計算で売上原価を計算する会計システムの「損益計算書」と同一内容を直ぐに表示させることができます(損益計算書表示機能)。

主な「売上原価」明細の伝票区分(「入出庫分類」)は以下の通りです。

- 201 売上 : 売上に対応する売上原価*1
- 202 返品 : 売上の返品に対応する売上原価
*1 材料、仕掛品等の売上は他勘定振替
- 203 有償支給売上 : 有償支給売上に対する売上原価
- 130 会計 : 売上原価の会計仕訳(他勘定振替)
- 221 廃棄 : 各品目の廃棄
- 228 棚卸減増 : 各品目の理論在庫と実地棚卸の差
- 139 在庫調整 : 各品目の数量調整入庫
- 239 在庫調整 : 各品目の数量調整入庫
- 243 数量差異 : 材料購入単価差異
- 245 歩留差異 : 前工程「消費」数と自工程「投入」数が不一致
- 249 差分 : 原因不明な仕掛の投入原価材の数量差異

損益タイトルバー

損益BOXは「売上高」より「売上原価」を差引いて「売上総利益」、さらに「販管費」を差引いて「営業利益」を表示し、つまり「損益計算書」を表現しています。このタイトルバーを押すと「損益計算書」が表示できます。



売上総利益

「売上」から「売上原価」を差引く形で表示されます。従って明細の伝票区分(「入出庫分類」)は「売上」「売上原価」の内容となります。

営業利益

「売上総利益」から「販管費」を差引く形で表示されます。従って明細の伝票区分(「入出庫分類」)は「売上」「売上原価」「販管費」の内容となります。

売上高

製品・商品及びその他売上(材料・仕掛品・サービス)の様々な売上データが「出庫」明細データとして保管されています。

「損益」BOXは「損益計算書」の概略を表します。その中でも「売上高」の引出は、唯一“原価ではない”引出です(「利益」を除く)。この引出以外は全て原価となり、この「損益」BOXで両者が比較されて、利益が計算されます。このデータは会計データと一致を確認できます。

主な「出庫」明細の伝票区分(「入出庫分類」)は以下の通りです。

- 201 売上 : 売上
- 202 返品 : 売上の返品
- 203 有償支給売上 : 有償支給売上(社給)
- 205 値引 : 売上値引き
- 230 会計 : 会計仕訳にからの売上
- 148 会計差分 : 会計データと基幹システムの「売上」データの金額不一致分

販管費(販売費及び一般管理費)

販管費の明細データが保管されています。このデータは会計データと一致を確認できます。

実際主な「出庫」明細の伝票区分(「入出庫分類」)は以下の通りです。

- 130 会計 : 販管費の会計仕訳
- 148 会計差分 : 会計データと基幹システムの「仕入」データの金額不一致分