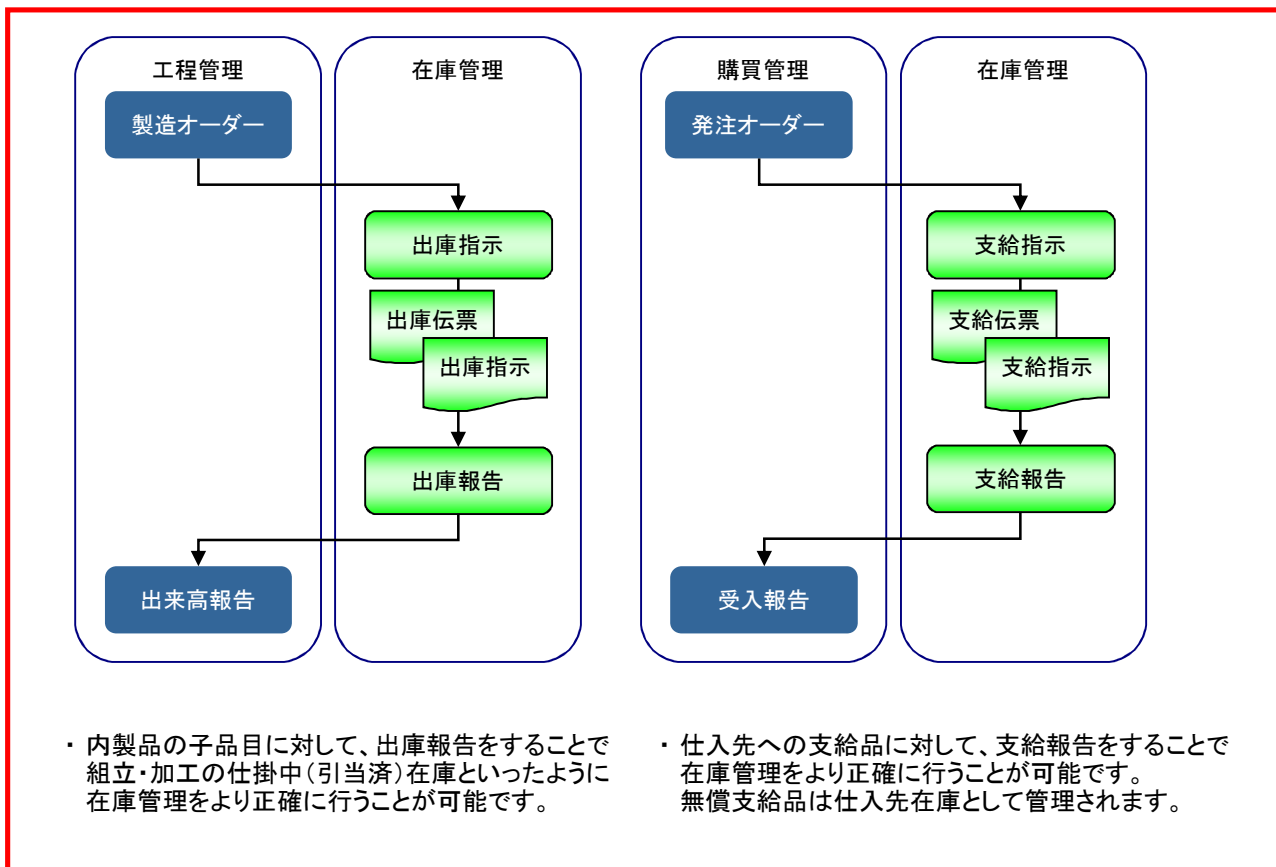
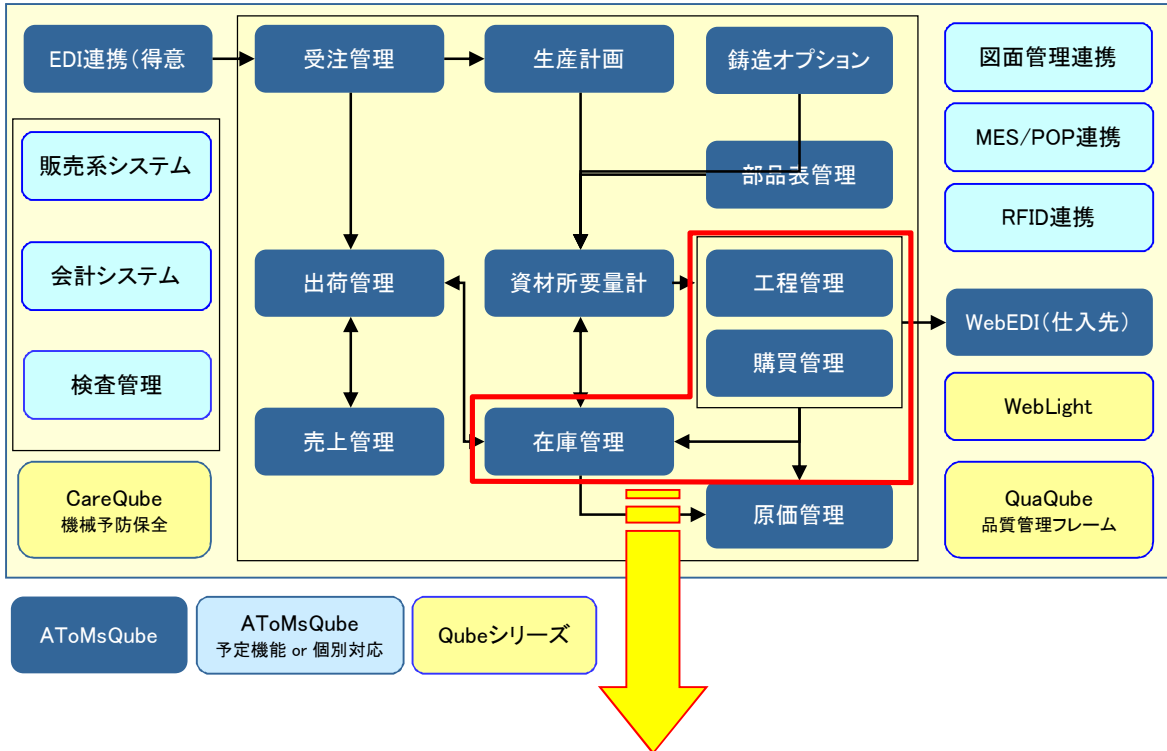




1) 出庫・支給業務の全体概要について

AToMsQubeにおける、出庫・支給業務の関連範囲は下記の通りです。

システム機能範囲(赤枠が今回改善分になります)



・ 内製品の子品目に対して、出庫報告をすることで組立・加工の仕掛中(引当済)在庫といったように在庫管理をより正確に行うことが可能です。

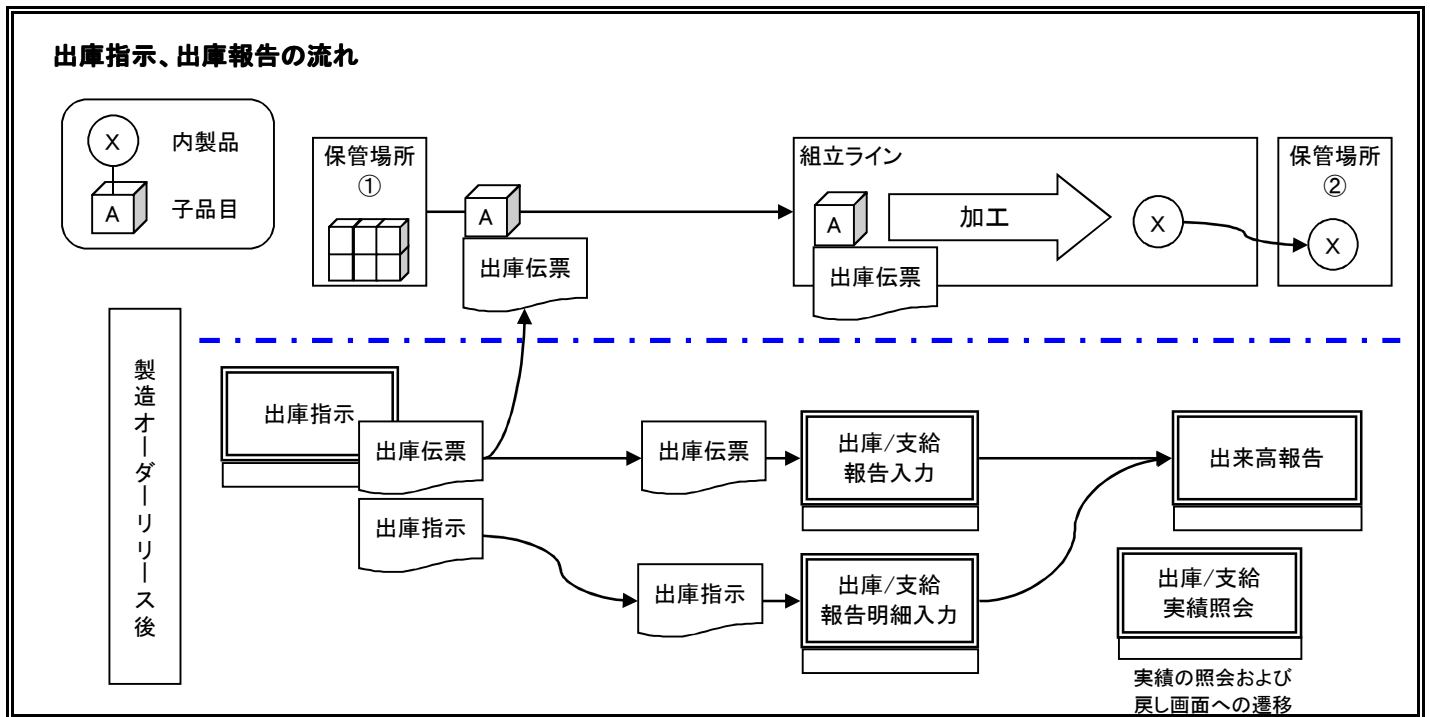
・ 仕入先への支給品に対して、支給報告をすることで在庫管理をより正確に行うことが可能です。無償支給品は仕入先在庫として管理されます。



### 2) 出庫業務について

製造オーダーリリースされた品目における、子品目の出庫業務が可能となります。  
出庫指示・出庫報告を行う流れとしては、下記ようになります。

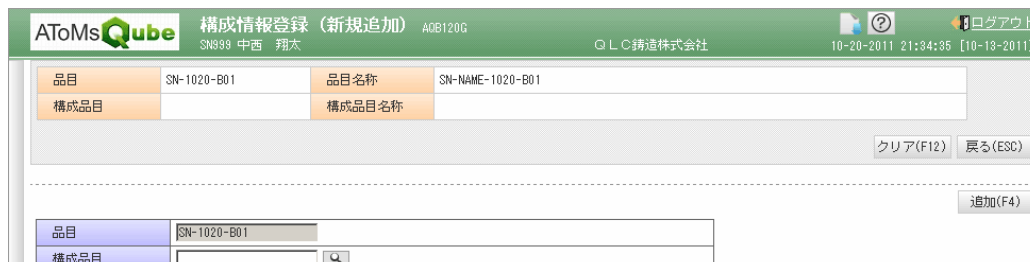
- ① 出庫指示画面より、出庫指示書および出庫伝票を発行します。
- ② 出庫伝票(控)のバーコードを読み取り、出庫/支給報告入力画面より出庫実績を登録します。  
または、出庫指示書のバーコードにより、出庫/支給報告明細入力画面より出庫実績をまとめて登録します。



### 3) 出庫指示対象について

出庫指示対象は、下記の通りとなります。  
品目\_手配情報. 出庫指示書発行区分  
品目\_構成情報. 支給区分

- 1: 要  
0: 支給先調達品





4) 出庫指示画面について

メニュー [在庫管理] - [出庫指示] から本画面を呼び出すことができます。  
各機能については下記の通りです。

<検索>

- ・ 出庫指示STSの'未'にチェックを付けて検索を行うと、出庫指示対象が一覧表示されます。
- ・ 出庫指示STSの'済'にチェックを付けて検索を行うと、出庫指示後の出庫品の進捗を確認することができます。

<出庫指示>

- ・ 検索後、一覧より対象となる出庫品を複数選択し、出庫指示を行います。  
また、出庫伝票および出庫指示書が発行されます。  
※検索後に表示される、一覧上部の発行対象のチェックにより、発行される帳票が決定します

<一括出庫指示>

- ・ 条件を指定することで、それに一致する全出庫品に対して出庫指示を行います。  
また、出庫伝票および出庫指示書が発行されます。  
※システムパラメーター、出庫発行対象伝票により、発行される帳票が決定します

<再印刷>

- ・ 出庫指示STSが'済'の出庫品に対して、再印刷を実行します。

<取消>

- ・ 出庫指示STSが'済'の出庫品に対して、出庫指示を取消します。  
取り消された出庫指示は出庫指示STSが'未'に戻ります。

出庫指示 AQZ101G  
SN939 中西 翔太

Q L C 铸造株式会社  
10-20-2011 21:05:31 [10-13-2011]

ログアウト

出庫指示日: [ ] [ ] ~ [10-13-2011] [23:59]

品目\*: [ ] [ ]

出庫先工場: [ ]

出庫指示No: [ ]

出庫指示STS:  未  済

出庫STS:  未出庫  一部出庫  出庫完了  済(報告不要)

製番\*: [ ] [ ]

保管場所: [ ] [ ]

出庫先W/C: [ ]

製造オーダーNo: [ ]

親オーダーST:  R:リリース  S:着手  C:完了

SN: 中西翔太 確認

検索(F1) 一括出庫指示(F8) クリア(F12) 戻る(ESC)

1 / 1 32件

発行対象  出庫指示書  出庫伝票

出庫指示(F4) 再印刷(F5) 取消(F11) CSV出力(F9)

出庫指示日	指示STS	品目	品目名称	出庫先	所要数	単位	保管場所	製造オーダーNo	製番	出庫STS	親品目	親品
07-26-2011	未	KYOH07251-1	出来高自動クローズ *		200	PCE	SN1002	M100000537	*	未出庫	KYOH0725	出
07-26-2011	未	KYOH07251-1	出来高自動クローズ *		300	PCE	SN1002	M100000537	*	未出庫	KYOH0725	出
07-26-2011	未	KYOH07251-2	出来高自動クローズ *		300	PCE	SN1002	M100000537	*	未出庫	KYOH0725	出
07-26-2011	未	KYOH07251-1	出来高自動クローズ *		200	PCE	SN1002	M100000538	*	未出庫	KYOH0725	出
07-26-2011	未	KYOH07251-1	出来高自動クローズ *		300	PCE	SN1002	M100000538	*	未出庫	KYOH0725	出
07-26-2011	未	KYOH07251-2	出来高自動クローズ *		300	PCE	SN1002	M100000538	*	未出庫	KYOH0725	出
07-26-2011	未	KYOH07251-1	出来高自動クローズ *	WC101	400,000	PCE	SN1002	M100000540	*	未出庫	KYOH0725	出
07-26-2011	未	KYOH07251-1	出来高自動クローズ *	WC101	600,000	PCE	SN1002	M100000540	*	未出庫	KYOH0725	出
07-26-2011	未	KYOH07251-2	出来高自動クローズ *	WC101	600,000	PCE	SN1002	M100000540	*	未出庫	KYOH0725	出
10-12-2011	未	SN-0825-001-K	SN-NAME-0825-001-K *		20	PCE	SN1001	M100000566	*	未出庫	SN-0825-001	SN



5) 出庫指示書および出庫伝票について

出庫指示書 保管場所、出庫先、出庫指示日(&製造オーダーNo、親品目※1)が同一である出庫品が一覧にまとまり出力されます。  
※1 システムパラメーター。出庫指示\_サマリ区分が0(サマリしない)の場合に、同一かどうかの判定に含まれます。

出庫伝票 出庫指示書の品目1点ずつが、現品票として出力されます。

出庫指示書				発行日 2011/10/19 中西増太 確認テスト用 工場							
AZT101L		出庫指示No Z300000179		保管場所 SH1001		出庫先 WC101		出庫指示日 2011/10/19		出庫数 2300000179	
製造オーダーNo		親品目 SN-1019-X1		出庫指示数		単位		出庫日		担当者 備考	
No	品目	品名	規格	出庫指示数	材料記号	単位	出庫日	出庫数	担当者	備考	
1	SN-1019-A1 SB0001	SN-NAME-1019-A1 1019-100A200A300		10	SN-ZA1-001	PCE					
2	SN-1019-B1 SB0001	SN-NAME-1019-B1 1019-100B200B300		70	SN-ZA1-001	PCE					
3	SN-1019-C1 SB0001	SN-NAME-1019-C1 1019-100C200C300		80	SN-ZA1-001	PCE					

出庫伝票				発行日 2011/10/20			
出庫先 WC101		出庫伝票No		中西増太 確認テスト用 工場		*Z300000185-1*	
品目	品目名称	出庫指示数	出庫日	保管場所	製造オーダーNo	親品目	規格・材質記号
SN-1020-A01	SN-NAME-1020-A01	100	2011/10/20	NAKANISHI 保管場所1		SN-1020-X01	
SN-1020-X01		SN-NAME-1020-X01		製造日		出庫数	
備考		出庫担当		中西増太 確認テスト用 工場			

出庫伝票(控)				発行日 2011/10/20			
出庫先 WC101		出庫伝票No		中西増太 確認テスト用 工場		*Z300000185-1*	
品目	品目名称	出庫指示数	出庫日	保管場所	製造オーダーNo	親品目	規格・材質記号
SN-1020-A01	SN-NAME-1020-A01	100	2011/10/20	NAKANISHI 保管場所1		SN-1020-X01	
SN-1020-X01		SN-NAME-1020-X01		製造日		出庫数	
備考		出庫担当		中西増太 確認テスト用 工場			



6) 出庫報告対象について

出庫報告対象は、品目\_手配情報。出庫報告区分によって決定します。  
また、出庫報告区分は今回のリリースにより、下記のように変更されております。

① 出庫報告区分

今回リリース以前

- 0: バックフラッシュする
- 1: 出庫処理する

今回リリース後

- 00: バックフラッシュ(出庫報告不要)
- 01: 出庫指示時に在庫払出(出庫報告不要)
- 10: バックフラッシュ(出庫報告必要)
- 12: 出庫報告時に在庫払出(出庫報告必要)

← ※今までの'0:バックフラッシュする'と同様になります。

← ※今までの'1:出庫処理する'と同様になります。

② 出庫報告対象

出庫指示を実施し、かつ出庫報告区分が'10'、'12'の品目が対象となります。



7) 出庫報告画面について

メニュー [在庫管理] - [出庫/支給報告入力] から本画面を呼び出すことができます。  
また、メニュー [在庫管理] - [出庫/支給実績照会] の一覧から出庫実績を選択することで、本画面へ遷移することもできます。  
※前述の場合は登録、後述の場合は戻しになります。

各機能については下記の通りです。

<検索>

出庫伝票の出庫指示Noをバーコードリーダーで読み取り、出庫指示情報を表示します。  
表示される出庫日のデフォルトはシステムパラメーター、出庫報告入力デフォルト表示区分(1:運用日付、2:指示日)で決まります。

<登録>

出庫日、出庫数、ロットNo、作業者、備考を入力し、出庫実績を登録します。

<戻し>

出庫戻し日、出庫戻し数、ロットNo、作業者、備考を入力し、出庫戻しの実績を登録します。



8) 出庫/支給報告明細入力画面について

メニュー [在庫管理] - [出庫/支給報告明細入力] から本画面を呼び出すことができます。  
各機能については下記の通りです。

<検索>

出庫指示書の出庫指示Noをバーコードリーダーで読み取り、複数の出庫指示情報を表示します。

検索条件の出庫日/支給日のチェックは、システムパラメーター、出庫報告入力デフォルト表示区分が2:指示日の場合、チェックされま

<登録>

一覧より、出庫実績を上げるデータを複数選択し、登録ボタンを押下すると、出庫実績が登録されます。

9) 出庫/支給実績照会画面について

メニュー [在庫管理] - [出庫/支給実績照会] から本画面を呼び出すことができます。  
各機能については下記の通りです。

<検索>

出庫実績を照会する場合は、検索条件の最上部のラジオボタン: 出庫を選択します。

その後、条件を指定して、検索ボタンを押下すると、登録・戻された出庫実績が一覧表示されます。

<出庫/支給戻し>

一覧表示された出庫実績から、出庫/支給戻しを実施したい実績を選択して、出庫/支給戻しボタンを押下すると出庫/支給報告入力画面へ遷移します。

※戻し実績は選択できないようになっています。

10) 出庫実績に伴う在庫増減と入出庫実績について

出庫実績に伴い、在庫の増減および入出庫の実績が作成されます。

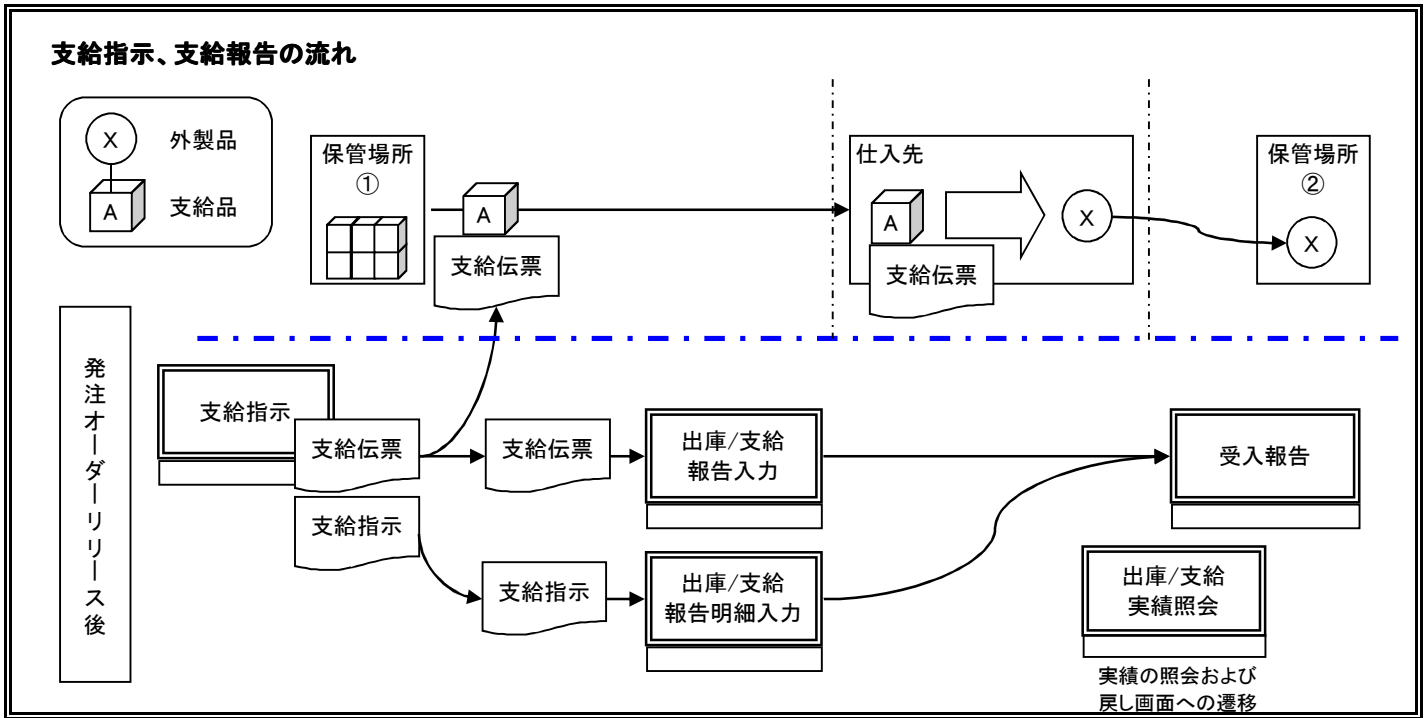
作成されるパターンについては、別シート「在庫増減と入出庫実績まとめ」を参照下さい。



11) 支給業務について

発注オーダーリリースされた品目における、子品目の支給業務が可能となります。  
支給指示・支給報告を行う流れとしては、下記のようになります。

- ① 支給指示画面により、支給指示書および支給伝票を発行します。
- ② 支給伝票(控)のバーコードを読み取り、出庫/支給報告入力画面より支給実績を登録します。  
または、支給指示書のバーコードを読み取り、出庫/支給報告明細入力画面より支給実績をまとめて登録します。



12) 支給指示対象について

支給指示対象は、下記の通りとなります。

システムパラメーター 無償支給指示要否1:無償支給指示を行う。

システムパラメーター 有償支給指示要否1:有償支給指示を行う。

品目\_構成情報. 支給区分

1:仕入先への無償支給品 または 2:仕入先への有償支給品

AToMsQube 構成情報登録 (新規追加) AOB120G  
SN888 中西 翔太 Q.L.C. 精造株式会社 10-20-2011 21:34:35 [10-13-2011]

品目	SN-1020-B01	品目名称	SN-NAME-1020-B01
構成品目		構成品目名称	

クリア(F12) 戻る(ESC)

追加(F4)

品目	SN-1020-B01
構成品目	
構成品目名称	
PRFX	0010
親1単位当たり数	1個(0)
手番L/T	0 D:日
供給先	
構成PH	M:非ファントム品 (MPP品)
構成不良率	0.00
支給区分	0:仕入先調達品
受給区分	0:仕入先調達品
直送直納区分	1:仕入先への無償支給品
	2:仕入先への有償支給品
最終更新者	
最終更新日時	





13) 支給指示画面について

メニュー [在庫管理] - [支給指示] から本画面を呼び出すことができます。  
各機能については、出庫指示画面と同様です。

※相違点として、システムパラメーター「支給発行対象伝票」により、発行される帳票が決定します

支給指示日	製番*	品目*	保管場所	支給先	注文No	親才 - ダ - ST	支給STS	支給区分			
10-20-2011		SN-M1007-A1	SN-NAME-M1007-A1	1	10	PCE	SN1001	S00001	U100000501-001	SN-M1007-X1	SN
10-20-2011		SN-M1007-B1	SN-NAME-M1007-B1	1	20	PCE	SN1001	S00001	U100000501-001	SN-M1007-X1	SN
10-20-2011		SN-M1007-B1	SN-NAME-M1007-B1	1	10	PCE	SN1001	S00001	U100000502-001	SN-M1007-Y1	SN
10-20-2011		SN-M1007-C1	SN-NAME-M1007-C1	1	20	PCE	SN1001	S00001	U100000502-001	SN-M1007-Y1	SN

14) 支給指示書および支給伝票について

支給指示書 保管場所、支給先、支給指示日 (&注文No・明細No、親品目※1) が同一である支給品が一覧にまとめて出力されます。  
※1 システムパラメーター「支給指示\_サマリ区分」が「0」(サマリしない) の場合に、同一かどうかの判定に含まれます

支給伝票 支給指示書の品目1点ずつが、現品票として出力されます。  
※有償支給の場合: 帳票タイトルが「有償支給伝票」となります。また、備考に帳票文言テーブルの内容が表示され

**支給指示書**

発行日 2011/10/20  
中西翔太 確認システム用 工場

支給指示No Z300000184  
注文No  
保管場所 SN1001  
親品目 SN-M1007-X1  
支給先 S00001  
支給指示日 2011/10/20  
支給区分 無償支給

No	品目	品名	規格	支給指示数	材料記号	単位	支給日	支給数	担当者	備考
1	SN-M1007-A1	SN-NAME-M1007-A1	KIKAKU 1007 M	10	M-ZA101	PCE				
2	SN-M1007-B1	SN-NAME-M1007-B1	KIKAKU 1007 M	30	M-ZA101	PCE				
3	SN-M1007-C1	SN-NAME-M1007-C1	KIKAKU 1007 M	20	M-ZA101	PCE				

**有償支給伝票**

発行日 2011/10/20

支給先 S00001  
仕入先名称 S O O O 1 中子屋さんXXXXXX 御中

支給指示No Z300000182-1\*

品目	品目名称	保管場所	支給指示日	支給指示数
SN-U1007-A1	SN-NAME-U1007-A1	SN1001	2011/10/20	10 PCE

規格・材料記号 注文No 親品目  
AKDF JASDF JLASJL U-ZA101 U100000499-001 SN-U1007-X1  
SN-NAME-U1007-X1

数量 支給日 支給数

備考  
有償支給材料代金は別途ご請求申し上げます。

出荷担当

QLC株式会社 中西翔太 確認システム用 工場  
TEL: 03-7878-0001  
FAX: 03-7878-0002

**有償支給伝票 (控)**

発行日 2011/10/20

支給先 S00001  
仕入先名称 S O O O 1 中子屋さんXXXXXX 御中

支給指示No Z300000182-1\*

品目	品目名称	保管場所	支給指示日	支給指示数
SN-U1007-A1	SN-NAME-U1007-A1	SN1001	2011/10/20	10 PCE

規格・材料記号 注文No 親品目  
AKDF JASDF JLASJL U-ZA101 U100000499-001 SN-U1007-X1  
SN-NAME-U1007-X1

数量 支給日 支給数

備考  
有償支給材料代金は別途ご請求申し上げます。

出荷担当

QLC株式会社 中西翔太 確認システム用 工場  
TEL: 03-7878-0001  
FAX: 03-7878-0002

1 / 2



#### 15) 支給報告対象について

無償支給報告対象は、[システムパラメーター](#)、[無償支給実績報告要否](#)によって決定します。

0:無償支給実績を報告しない。

1:無償支給実績を報告する。

有償支給報告対象は、[システムパラメーター](#)、[有償支給実績報告要否](#)によって決定します。

0:有償支給実績を報告しない。

1:有償支給実績を報告する。

#### 16) 支給報告画面について

メニュー [在庫管理] - [出庫/支給報告入力] から本画面を呼び出すことができます。

また、メニュー [在庫管理] - [出庫/支給実績照会] の一覧から支給実績を選択することで、本画面へ遷移することもできます。

※前述の場合は登録、後述の場合は戻しになります。

各機能については、出庫と同様になります。

#### 17) 出庫/支給報告明細入力画面について

メニュー [在庫管理] - [出庫/支給報告明細入力] から本画面を呼び出すことができます。

各機能については、出庫と同様になります。

#### 18) 出庫/支給実績照会画面について

メニュー [在庫管理] - [出庫/支給実績照会] から本画面を呼び出すことができます。

各機能については、出庫と同様になります。

※支給実績を照会する場合は、[検索条件の最上部のラジオボタン](#):支給を選択します。

#### 19) 支給実績に伴う在庫増減と入出庫実績について

支給実績に伴い、在庫の増減および入出庫の実績が作成されます。

作成されるパターンについては、[別シート「在庫増減と入出庫実績まとめ」](#)を参照下さい。