## BP.080次期プロセス・モデル

## 株式会社伊藤園

# 営業システム構築プロジェクト

# 物流ー出荷倉庫から在庫型センターへの拠点出庫

作成者: ORACLE後藤 雄二

作成日: 2007/10/23

最終更新日: 2009/01/05

文書参照番号: T\_BP080\_C00\_560

版: Issue3.0

配角

株式会社伊藤園

日本オラクル株式会社

DRACLE

#### 文書管理

#### 変更記録

日存	作成者	弫	変更履歴
2007/10/23	ORACLE後藤 雄二	Draft1A	初版作成
2008/01/07	ORACLE後藤 雄二	Draft1B	T_BP080_C00_560_次期プロセス・モデル(物流)レビュー記録Draft1A 参照
2008/01/07	ORACLE後藤 雄二	Draft1B	T_BP080_C00_560_次期プロセス・モデル(物流)_20071206返品レビュー記録Draft1A 参照
2008/01/30	ORACLE原島 義弘	Draft1C	1/29 CRP結果を反映。T_MMM_ACO_100_議事録(物流CRP3日目)_080129参照
2008/01/31	ORACLE原島 義弘	Issue1.0	Issue 1.01L
2008/04/09	ORACLE原島 義弘	Draft1D	BP080レビュー(400,440) にあわせ修正
2008/05/28	ORACLE原島 義弘	Issue2.0	Issue2.01C
2009/01/05	SCS西川 徹	Issue3.0	Issue3.01L

#### レビューア

一番で			
名前			

#### 配布

配布先			
名削			
コピー番币			

B0005\_01 拠点から量販CVS センターへの配送 ② EDIへ連携 OF1069 出荷依頼または<u>受注</u>の入力 [生産物流] 補充数量の確認 B0017\_01\_005 INV:Min-Max計画フポーナ Min-Maxレポート B0017\_01\_004 【自動】 Mir-Maxet画 レポート出力 INV: Mar-kasete 名称: Mn-Max計画レポート (メンチム) ・ 中国レスル: 保管場所 ・ 保管場所: 対象在庫型センケーの保管場所 ・ オン(な)(エトエエロのよ) ・ カン(ネイル・ エエのよ) B0017\_01\_003 説明:量販CVSセンター(在庫型)への出庫依頼の流れ ・在庫数量がMix値を下回る場合、Max値に達する補充数量を 算出し、補充計画一覧を出力 する INV:Min-Max計画 在庫補充計画 B0017\_01\_002 ・保管場所/品目毎に Mix-Max値を設定します ・調達先(出庫元)保管場所を 設定します INV:保管場所の定義 保管場所の定義 B0017\_01\_001 はい(変更する) いいえ 設定変更要? はい(利用する) B0017\_01 出荷倉庫への出荷依頼 いいえ (手動入力) 

ロールの評額:

拠点\_内務担当者:各営業本部の内務担当者

ORACLE

システムプロセス・ステップ

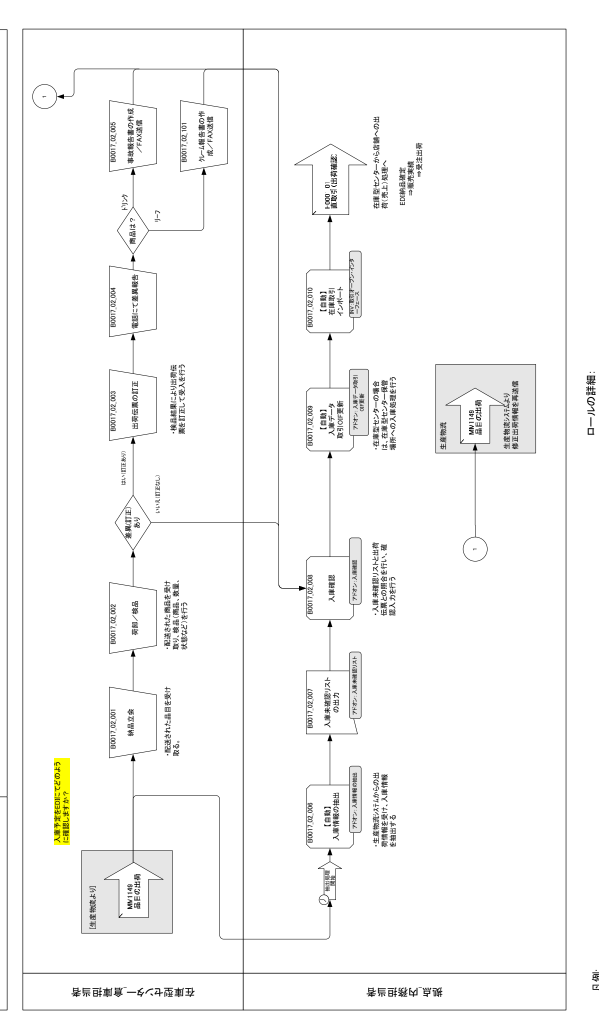
システムより 出力される帳 票 概票名利

ンステム外権票

手動プロセス・ス テップ

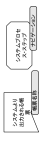
\$\frac{1}{5\xi}

凡例:



凡例:

手動プロセス・ステップ 43

















# この成果物の未完了の課題と完了済みの課題

### 未完了の課題

期限			
目標日付			
<b></b>			
解決策			
課題			
Ω			

### 完了済みの課題

期限			
目標日付			
<b></b>			
解決策			
課題			
ΩI			