



機能一覧

マスタ管理

- 1 会社情報登録
- 2 コントロールマスタ登録/一覧
- 3 倉庫マスタ登録/一覧
- 4 メニュー権限マスタ登録/一覧
- 5 得意先マスタ登録/一覧
- 6 納品先マスタ登録/一覧
- 7 仕入先マスタ登録/一覧
- 8 商品マスタ登録/一覧
- 9 構成商品マスタ登録/一覧
- 10 得意先別単価マスタ登録/一覧
- 11 仕入先別単価マスタ登録/一覧
- 12 配送便マスタ登録/一覧
- 13 配送日数マスタ登録/一覧
- 14 カレンダーマスタ登録/一覧
- 15 部門マスタ登録/一覧

マスタ管理

- 16 担当者マスタ登録/一覧
- 17 ワークグループマスタ登録/一覧
- 18 作業員マスタ登録/一覧
- 19 バッチマスタ登録/一覧
- 20 バッチ割付マスタ登録/一覧
- 21 ロケーション管理マスタ登録/一覧
- 22 H/T管理マスタ登録/一覧
- 23 プリンタマスタ登録/一覧

販売業務

- 24 受注入力
- 25 受注締切時刻設定解除
- 26 受注一覧
- 27 受注確定処理
- 28 注文請書発行
- 29 発注入力
- 30 発注一覧
- 31 発注確定処理
- 32 発注書発行
- 33 入荷予定修正
- 34 フォーキャスト登録
- 35 得意先返品登録
- 36 得意先返品一覧
- 37 仕入先返品登録
- 38 仕入先返品一覧
- 39 在庫移動登録
- 40 在庫移動リスト発行
- 41 在庫移動一覧

ラベル発行

- 42 ロケーションラベル発行
- 43 商品ラベル発行
- 44 配送便ラベル発行
- 45 プリンタラベル発行
- 46 作業員ラベル発行



機能一覧

物流業務	
47	入出荷データ作成
48	入出荷データ作成履歴照会
49	入荷予定データ照会
50	入荷予定リスト発行
51	商品ラベル発行
52	現品票発行
53	未在庫商品照会
54	入荷・在庫実績数訂正
55	入荷検品差異照会
56	分納完納設定
57	出荷可能日数設定
58	自動引当日設定
59	仮引当処理・解除
60	出荷予定データ照会

物流業務	
61	欠品調整リスト発行
62	欠品調整入力
63	オーダーピッキングリスト発行
64	欠品リスト発行
65	ピック変更リスト発行
66	配送便仕分データ照会
67	配送便仕分解除
68	バッチ別進捗状況照会
69	出荷明細書発行
70	出荷ラベル発行

物流業務	
71	出荷数量訂正
72	出荷差異照会
73	出荷確定処理
74	棚卸開始処理
75	棚卸状況照会
76	棚卸実績入力
77	棚卸リスト発行
78	棚卸差異リスト発行
79	棚卸終了処理
80	ロケ別在庫照会
81	ロケ別在庫修正
82	商品別在庫照会
83	在庫差異照会
84	ロケ移動照会

物流業務	
85	商品補充指示
86	商品補充リスト発行
87	商品別入荷履歴照会
88	商品別出荷履歴照会
89	商品別入出庫履歴照会
90	在庫差異履歴照会
91	ロケ移動履歴照会
92	商品補充履歴照会
93	棚卸履歴照会
94	H/T作業状況照会
95	入荷差異確定処理
96	出荷差異確定処理
97	在庫差異確定処理
98	業務終了処理



機能一覧

倉庫内業務

- 99 入荷検品
- 100 入庫登録
- 101 未入庫品検索
- 102 入荷検品済数確認
- 103 商品ラベル発行
- 104 現品票発行
- 105 ピック検品
- 106 問合せ番号登録
- 107 出荷明細書発行
- 108 出荷ラベル発行
- 109 配送便仕分
- 110 配送便仕分解除

倉庫内業務

- 111 ピック戻し検品
- 112 商品検索
- 113 ロケ在庫確認修正
- 114 ロケ移動登録
- 115 ロケ振替登録
- 116 廃棄登録
- 117 補充登録
- 118 棚卸登録
- 119 作業登録/解除
- 120 プログラム更新

データ連携

- 121 発注データ取込
- 122 受注データ取込
- 123 得意先返品データ取込
- 124 仕入先返品データ取込
- 125 倉庫間在庫移動データ取込
- 126 入荷実績データ出力
- 127 出荷実績データ出力
- 128 得意先返品実績データ出力
- 129 仕入先返品実績データ出力
- 130 倉庫間在庫移動実績データ出力
- 131 在庫データ出力
- 132 在庫差異データ出力
- 133 棚卸実績データ出力
- 134 倉庫マスタ取込
- 135 得意先マスタ取込
- 136 仕入先マスタ取込
- 137 商品マスタ取込
- 138 構成商品マスタ取込
- 139 得意先別単価マスタ取込
- 140 仕入先別単価マスタ取込
- 141 担当者マスタ取込
- 142 I / F履歴照会



画面サンプル 受注画面

ESC クリア F1 入力 F2 F3 F4 F5 表示 F6 F7 F8 F9 検索 F10 F11 F12 終了 P-UP 前頁 P-DOWN 次頁

ESC クリア F1 登録 F2 F3 削除 F4 行削除 F5 行挿入 F6 F7 単価変 F8 F9 検索 F10 履歴 F11 F12 終了 P-UP 前頁 P-DOWN 次頁

納入倉庫 001 マテハン物流セン

発注日 09/04/27

仕入先 0000000000001 ~ 00

発注曜日 日 月 火 水

受注入力

受注No. 00000012 ※ 新規 受注日 09/04/27

得意先 0000000000001 営業担当者 0020 熊 虎太郎

株式会社 マテハンソフト 北関東支社

納品先 0000000000020

株式会社 沼雄ロジスティクス 第5倉庫内 マテハンソフト関東流通センター

住所 321-0911

栃木県宇都宮徳次郎町 3172-78

TEL 028-656-8111 FAX 028-656-8111

直送区分 直送 備考①

出荷倉庫 001 マザーセンター 備考②

添付ファイル 表示 備考③

入力担当者 0001 沼 進一

得意先特記事項 詳細

- ・ハネーソフの注文は、コード:027064(小百ハイビー)で入力
- ・マテハンデザートで『あずきミルク』

納品可能日情報

納品日	配送ルート
09/05/01	田中運輸 金曜納品
09/05/08	田中運輸 金曜納品
09/05/12	自社12便 火曜納品
09/05/15	田中運輸 金曜納品

区分: 0.売上 2.値引 3.雑売 4.雑費 5.運賃 6.摘要 7.消費税 単位: 1.バラ 2.ケース 3.箱

No	区分	商品コード	品名	規格		単位	数量	受注単価	受注金額	納品日
				ケース入数	箱入数					
1	0	015000	マテハンねりうめ	5g x 40	在庫品	2 ケース	20	50.00	1,000	09/05/01
	売上						1,000			
2	0	015010	マテハンたいみそ	7g x 40	在庫品	2 ケース	10	52.00	520	09/05/01
	売上						500			
3	0	320510	ﾄｯﾌﾟ食品 リノールマーガリン	10g x 40	受注発注品	1 個	10	12.00	120	09/05/08
	売上						10			
4	0	042010	もっともっとビタミン 巨峰味	125ml	在庫品	2 ケース	2	48.00	1,920	09/05/01
	売上						48			
5										/ /
6										/ /
7										/ /
8										/ /

引当可能数 2,321 発注予定日 09/05/07 入荷予定日 09/05/08

合計金額 3,560

商品備考 商品備考① マスタから情報転記 商品備考② マスタから情報転記

mhsStat1



画面サンプル 出荷予定

出荷予定データ詳細

ESC F1 F2 CLIP F3 F4 F5 再表示 F6 F7 F8 F9 F10 F11 F12 閉じる P-UP 前頁 P-DOWN 次頁

倉庫 999 駒マハンA倉庫 出荷予定日 09/03/10 納品日 09/03/11 出荷No. 00000328
バッチNo. 9001 名鉄運輸 出荷先 025805 株式会社 マテハンソフト
納品先名称 株式会社マテハン倉庫 現場名称
配送便 13 名鉄運輸 別梱包区分 別梱包 問合せ番号 7016061533
出荷区分 出荷 引当区分 本引当済 処理区分 パレピッキング開始-ケース未ピッキング 変更区分

区分	商品コード	品名	規格	ロケーション	状態	ケース入数	梱包種別	梱包No.	指示ケース数	指
	01500000	マテハンボルトAB	AB-01	11-A-01-02	ピッキング済	50	バラ	1	0	
	01900000	マテハンアンカー	12*34	11-A-01-33	ピッキング開始	1,000	バラ	1	0	
	00141000	マテハンプレートA	MT-A	11-A-01-11	未ピッキング	100	バラ	2	0	
	00141000	マテハンプレートA	MT-A	11-A-01-11	未ピッキング	100	ケース	3	1	
	00153000	マテハンプレートA-II	MT-A2	11-G-03-13	未ピッキング	100	ケース	4	1	
	00153000	マテハンプレートA-II	MT-A2	11-G-03-13	未ピッキング	100	ケース	5	1	

出荷予定データ照会(条件指定)

ESC クリア F1 表示 F2 F3 F4 F5 F6 検索 F12 閉じる P-UP P-DOWN

倉庫 999 駒マハンA倉庫
出荷予定日 09/03/10 以前
出荷No.
バッチNo. ~
得意先
納品先名称
現場名称
配送便
移動先倉庫
商品
出荷区分 0 《 0:全て 1:出荷 2:在庫移動 3:仕入先返品 》
引当区分 0 《 0:全て 1:未引当・解除 2:欠品あり 3:入荷待ちあり 4:補充待ちあり 5:引当済 》
処理区分 0 《 0:全て 1:未ピッキング 2:ピッキング中 3:ピッキング済 4:仕分済 》
変更区分 0 《 0:全て 1:変更ありのみ 》

出荷予定日を入力



画面サンプル 入荷予定

入荷予定データ詳細

ESC F1 F2 CLIP F3 フリカ選 F4 F5 再表示 F6 全選択 F7 全解除 F8 F9 F10 F11 F12 閉じる P-UP 前頁 P-DOWN 次頁

倉庫 999 御マテハソA倉庫 入荷予定日 09/03/11

入荷No. 00000109 入荷元 000023 御マテハソ製作所

伝票番号 5000006 支払先 000023 御マテハソ製作所

変更区分

リスト発行

※ 商品 ESC 閉

A4 縦 on Canon LASER SHOT LBP-2810 修正は、カーソル行が対象になります。

ケ-ス数	予定ハ-ラ数	入荷ケ-ス数	入荷ハ-ラ数	在庫ケ-ス数	在庫ハ-ラ数	入荷処理区分	在庫処理区
10	0	10	0	0	0	入荷済	未在庫
20	0	10	0	0	0	差異あり	未在庫

入荷予定リスト 《通常発注》 入荷No.: 00000109

入荷予定日: 09/03/11 伝票番号: 5000006

仕入先: 000023 御マテハソ製作所

商品コード	品名	規格	ケ-ス数	ハ-ラ数	納付数	他部
00141000	マテハソプレートA	MT-A	100	10	0	1,000 11-A
00153000	マテハソプレートA-II	MT-A2	100	20	0	2,000 11-C

表示倍率 1/1

入荷予定データ照会(条件指定)

ESC クリア F1 表示 F2 F3 F4 F5 F6 F7 F8 F9 検索 F10 F11 F12 閉じる

倉庫 999 御マテハソA倉庫

入荷予定日 09/03/10 以前

入荷No.

伝票番号

仕入先

支払先

移動元倉庫

商品

入荷区分 0 《 0:全て 1:通常発注 2:特注品発注 3:在庫移動 》

処理区分 0 《 0:全て 1:未処理 2:入荷処理中 3:入荷済み 》

分納区分 0 《 0:全て 1:分納 2:完納 》

入荷予定日を入力



画面サンプル 棚卸

棚卸状況照会

ESC 条件 F1 印刷 F2 CLIP F3 F4 F5 再表示 F6 F7 F8 F9 F10 F11 F12 終了 P-UP 前頁 P-DOWN 次頁

棚卸ロケ数 3 完了済ロケ数 0 未完了ロケ数 3 完了率 0.00%

完了区分	ロケーション	商品コード	品名	規格	ケース入数	在庫ケース数	在庫パツラ数	在庫総パツラ数
未	11-A-01-01	00141000	マテハンプレートA	MT-A	100	5	0	500
未	11-A-01-02	01500000	マテハンボルトAB	AB-01	50	46	15	2,315
未	11-A-01-04	01900000	マテハンアンカー	12*34	1,000	50	0	50,000

棚卸実績入力

棚卸状況照会(条件指定)

ESC クリア F1 表示 F2 F3 F4 F5 F6 F7 F8

倉庫 999 棟マテハンA倉庫

ロケーション ~ ※ - を抜いて入力して下さい

商品

完了区分 0 《 0:全て 1:未完了 2:完了 》

差異区分 0 《 0:全て 1:差異あり 2:差異なし 》

ロケーション(開始)を入力



おまかせ物流 39 価格表

製品名	数量	単価	金額
おまかせ物流 39	1	3,900,000	3,900,000
SQL Server 2008 Workgroup 日本語版	1	92,800	92,800
SQL Server 2008 クライアント アクセス ライセンス	10	29,300	293,000
インストール (DBサーバ・ハンディサーバ) DB1台 : ハンディサーバ1台	1	400,000	400,000
インストール (クライアント) クライアントPC5台 ハンディ5台	1	200,000	200,000
上位システムインターフェースのカスタマイズ が必要な場合	1	別途ご相談	
パラメーター設定料金	1	150,000	150,000
マスタ取込作業	1	150,000	150,000
パッケージ年間保守料金	1	390,000	390,000
合 計			5,575,800

※カスタマイズ内容・クライアント数によって保守金額は変動します。

※操作指導・教育及び現地稼働立会はお客様の倉庫規模・作業人員・アイテム数などにより異なりますので、費用につきましては、別途ご相談となります。(稼働立会費：通常2人月程度)



価格表（ハードウェア構成例）

メーカー名	製品名		単価	金額
IBM	System x3400（DBサーバ、モニタ、UPS、バックアップ装置）	1	664,300	664,300
	System x3200 M2（ハンディサーバ、モニタ、UPS）	1	318,000	318,000
キエンス	BT-3000W（大画面無線ハンディ）	5	298,000	1,490,000
	BT-B30（充電機パック）	5	10,000	50,000
	BT-UC35（5連充電ユニット）	1	100,000	100,000
	BT-AP1（無線LANアクセサリ）	2	78,000	156,000
	ソフトケース	5	3,500	17,500
	ホルダー	5	3,500	17,500
SATO	L'esprit R408カッター仕様LAN付（ラベルプリンタ）	2	266,000	532,000
	ラベル用紙P30×W100 普通紙（10巻）	1	32,000	32,000
	ラベル用紙P70×W100 サーマル（10巻）	1	35,000	35,000
	パットラベルP30×W130 3000枚	1	60,000	60,000
	仕切り板（棚用）	1000	700	700,000
	仕切り板（パレット用）	300	600	180,000
サーバーセットアップ費用		2	200,000	400,000
クライアントインストール費用		5	2,000	10,000
ハンディ・アクセスポイントセットアップ		2	2,000	4,000
周辺機器（ラベルプリンタ等）		2	20,000	40,000
上記の機器搬入設置料金		1	100,000	100,000
合 計				4,906,300

ハードウェア



奉行シリーズ 価格表

新ERP 21Ver5新ERP BB			
製品名	ライセンス数	1,080,000ベース	
商・蔵奉行 給与・就業奉行	共通価格	forSQL	withSQL
	1	1,230,000	1,290,000
	3	1,620,000	1,780,000
	5	1,980,000	2,180,000
	10	2,680,000	2,980,000
	20	3,880,000	4,480,000

保守料金	ライセンス数	奉行補佐役 (1年)	2	3	4	5
商・蔵21新 給与・就業21	セット	複数年割引	-	5%	7%	10%
	1	154,800	309,600	441,200	575,900	696,600
	3	213,600	427,200	608,800	794,600	961,200
	5	261,600	523,200	745,600	973,200	1,177,200
	10	357,600	715,200	1,019,200	1,330,300	1,609,200
	20	537,600	1,075,200	1,532,200	1,999,900	2,419,200



動作環境

	サーバー	クライアント
本体/OS等	Pentium 4 以上（推奨：インテル Xeon） または同等の互換プロセッサを搭載した日本語 OS： Windows Server 2008（x86/x64） Windows Server 2003 Service Pack 1 （x86/x64）以降が稼働するコンピュータ	Pentium 4 以上（推奨：Core2Duo 以上） または同等の互換プロセッサを搭載した 日本語 Windows Vista、Windows XP Service Pack 2 以降が稼働するコンピュータ
周辺機器等	上記OSに対応した、本体に接続可能なディス プレイ・マウス・キーボード・プリンタ 日本語変換システム	上記OSに対応した、本体に接続可能なディス プレイ・マウス・キーボード・プリンタ 日本語変換システム
メモリ	1GB 以上必要（推奨：2GB 以上）	Windows Vista：1GB 以上必要 （推奨：1.5GB 以上） Windows XP：256MB 以上必要 （推奨：512MB 以上）
解像度	1,024×768以上を推奨	1,280×1,024以上を推奨
データベース	Microsoft SQL Server 2005 Service Pack 2（x86）以降 （Express Edition を除く）	—