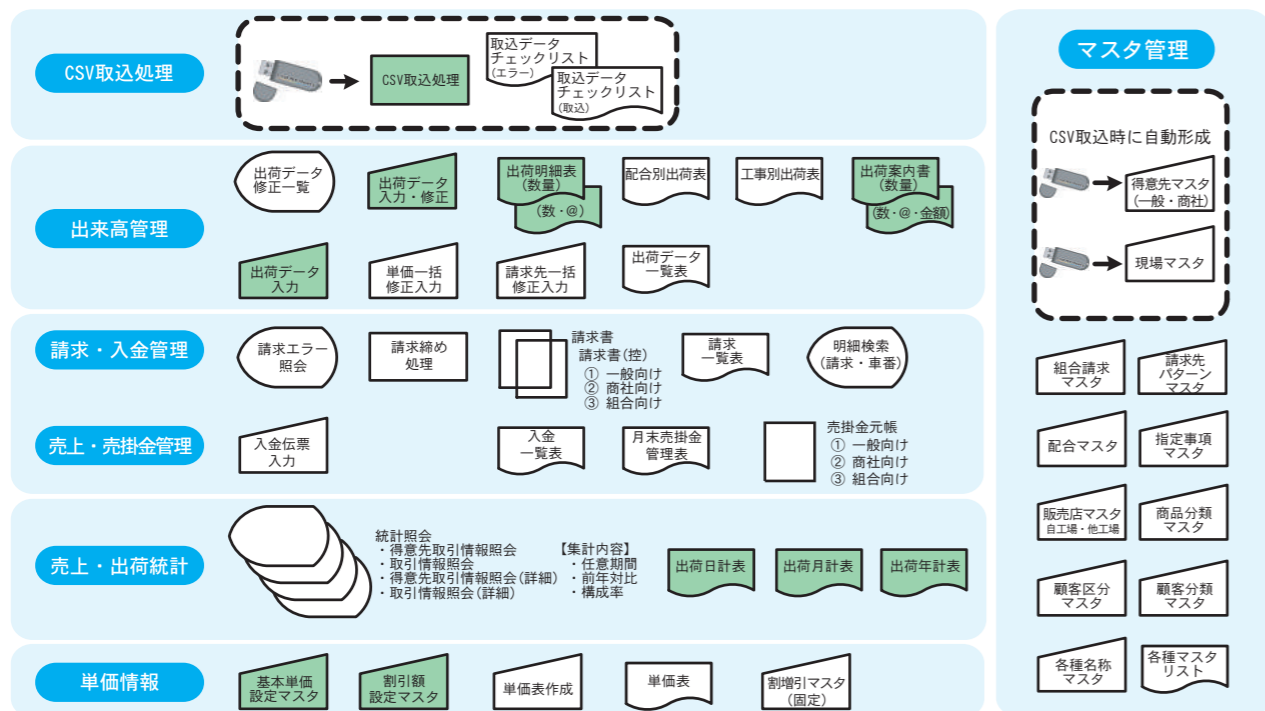


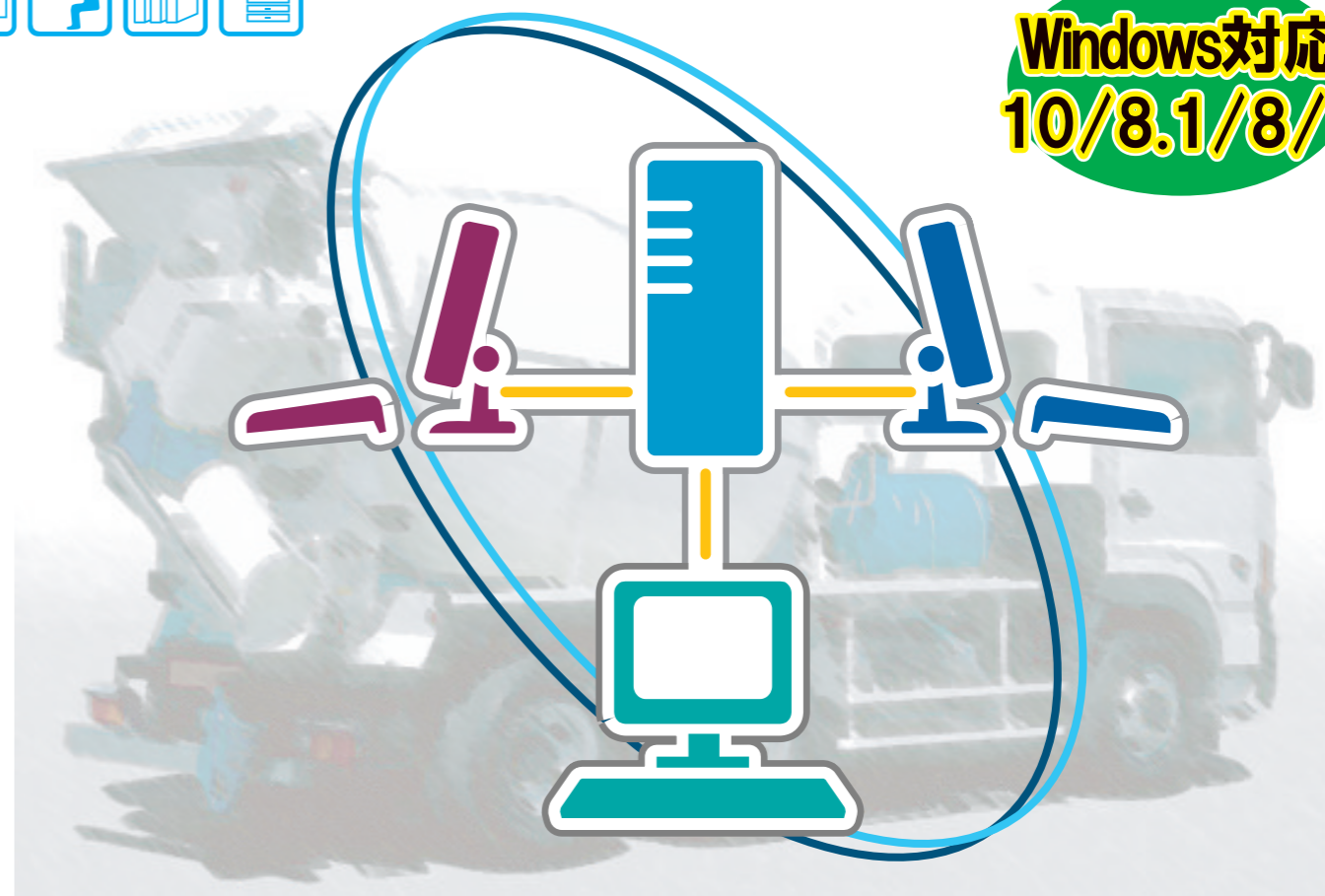
■システム概要図



生コン販売業向け  
パッケージソフトウェア

# 生コン実務

Windows対応  
10/8.1/8/7



「生コン実務」は、長年の生コン業界のノウハウを活かし、業務に即した仕組みを作り上げ、実務性と使いやすさを徹底的に追求した生コン販売業向けパッケージソフトウェアです!!

■対応機器構成

サーバー	OS	Microsoft® Windows Server®2012 R2 / Microsoft® Windows Server®2012 / Microsoft® Windows Server®2008 R2 / Microsoft® Windows Server®2008 /
	CPU	1GHz以上のPentium / Celeronプロセッサ (2GHz以上を推奨)
	メモリ	2GB以上必要 (4GB以上を推奨)
	ディスクドライブ	HDDドライブ (データ登録用)、DVD-ROMドライブ (インストール用) がそれぞれ1台以上必要 (データのバックアップ用に大容量リムーバブルディスクドライブ接続を推奨)
	HD容量	プログラムインストール時に100MB以上 (10GB以上の空き容量を推奨) 別途SQL上のデータとして最低10GB以上必要
	モニタ	解像度 1024×768以上
クライアント 及び スタンドアロン	DBMS	Microsoft® SQL Server® 2014 / Microsoft® SQL Server® 2012 / Microsoft® SQL Server® 2008
	OS	Microsoft® Windows®10 / Microsoft® Windows®8.1 / Microsoft® Windows®8 / Microsoft® Windows®7 Enterprise/Professional/
	CPU	1GHz以上のPentium / Celeronプロセッサ (2GHz以上を推奨)
	メモリ	2GB以上必要 (4GB以上を推奨)
	アプリケーション	Microsoft® Excel® 2007以降が別途必要 PDFでの出力を希望する場合は、PDF作成用アプリケーションが別途必要
	ディスクドライブ	HDDドライブ (データ登録用)、CD-ROMドライブ (インストール用) がそれぞれ1台以上必要 (データのバックアップ用に大容量リムーバブルディスクドライブの接続を推奨)
HD容量	プログラムインストール時に70MB以上 システムドライブ (OSがインストールされているドライブ) に1GB以上の空き容量が必要	
モニタ	解像度 1024×768以上	
プリンター	上記OSに対応するプリンター	

\*プリンタードライバーについては、上記OSに対応したメーカーから提供されているドライバーをご利用ください。  
\*必要メモリ・必要ハードディスク容量は、ハードウェア環境・ソフトウェア環境・ネットワーク環境によって異なる場合がございます。  
\*Microsoft社のサポート保証期間が終了しているOSについては正常に動作しない可能性がありますので、保証期間の終了していないOSでの運用をお勧めします。

※当システムの構成には、以下のものは含まれません。お客様の状況により別途、ご提案させていただきます。  
【機器・サーバーOS・データベースエンジン(SQL2005)、給与管理システム、財務管理システム、Excel、インターネット回線費用、通信設備、システムインストール費用、ネットワーク配線工事費用、および出張作業における出張費、および交通費 等】

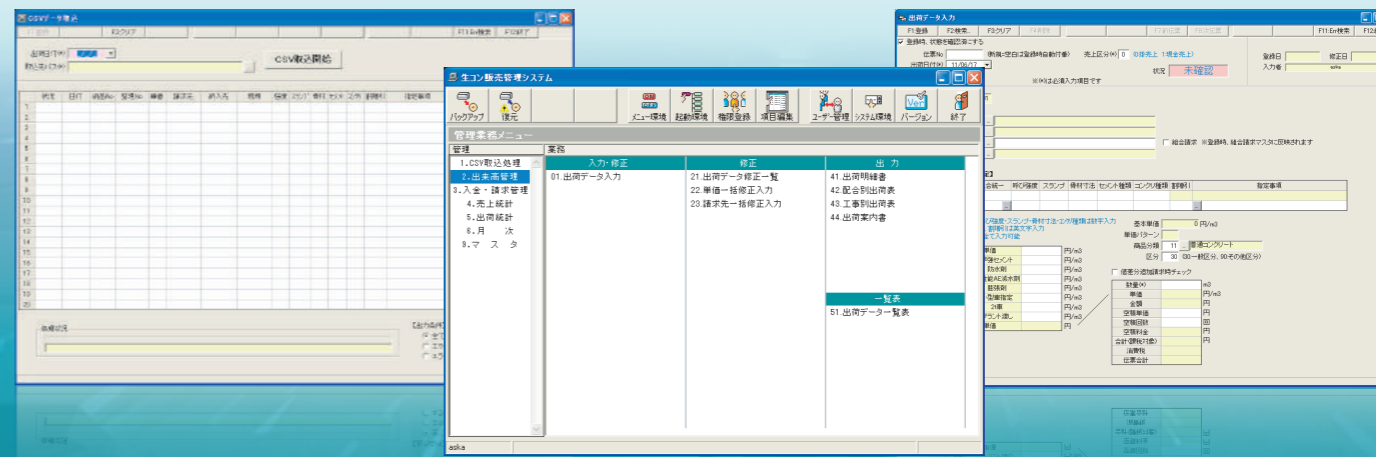
株式会社アスカ 情報システム事業部

〒432-8069 静岡県浜松市西区志都呂二丁目15番23号 TEL(053)440-4567 FAX(053)445-0123

<http://www.askaonline.co.jp/> [info-net@askaonline.co.jp](mailto:info-net@askaonline.co.jp)

■Microsoft、Windows、Windows Server、Windows VistaおよびExcelは、米国Microsoft Corporationの米国、日本、およびその他の国における登録商標または商標です。  
■画面表示と印刷帳票のデータ部分は、すべて架空のものです。記載された内容と製品の仕様は、改良のため事前の予告なく変更される事があります。

取扱店







## 蓄積された出荷データを活かした帳票類

- 当日の出荷明細書の発行に対応
- お客様へご連絡する出荷案内書の発行に対応
- コンクリート、各出荷方法ごとの数量集計に対応
- 配合別・工事別の出荷表の発行に対応
- 得意先、コンクリート毎の売上集計、前年度対比に対応

### ■ 出荷明細書 / 出荷案内書

出荷明細書																	
納品先	納入先	現場	配合	区分	数量	単位	指定事項	区分	数量								
888	〇〇建設	387	×	建設	60387	天竜川堤防復旧工事	21-5-40	88	0	1	3	102	07:52	4.20	4.20	高田	
792	次郎建設工業	50301	高松市 田町	〇〇建設 株式会社 徳中	06/06/02	×	建設 株式会社	天竜川堤防復旧工事	21-5-40	88	0	0	0	0	0	0	高田
2070	花子組	60314	高松市 倉津	〇〇建設 株式会社 徳中	06/06/02	×	建設 株式会社	天竜川堤防復旧工事	21-5-40	88	0	0	0	0	0	0	高田
6738	(特) 三石組	60355	東海建設 徳中建設	〇〇建設 株式会社 徳中	06/06/02	×	建設 株式会社	天竜川堤防復旧工事	21-5-40	88	0	0	0	0	0	0	高田

出荷案内書									
出荷日	業者	現場	配合	指定事項	区分	数量	単位	備考	
06/06/02	〇〇建設 株式会社 徳中	天竜川堤防復旧工事	21-5-40	88	0	35.00			
06/06/02	株式会社 徳中	高松市 田町	21-5-25	W	0	1.50			
06/06/02	花子組	高松市 倉津	21-5-25	W	0	0.80			
06/06/02	(特) 三石組	東海建設 徳中建設 1種工事	19-5-25	88	0	1.50			

当日の出荷を把握する為の「出荷明細書」を発行できます。  
また、お客様へご連絡する為の「出荷案内書」の発行ができます。  
どちらも、金額の有/無を設定して発行ができます。

### ■ 出荷表

商品分類	AAAコン				プラント渡し				別現場				合計				AAAコン				プラント渡し				別現場				合計			
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額				
指定なし																																
普通コンクリート	389.90	3,801	4.60	44					389.90	3,801	4.60	44					389.90	3,801	4.60	44												
普通コンクリート(高炉)	174.80	1,558			1.30	13	176.10	1,571	269.50	2,456	5.10	47	29.75	282	394.15	2,695	39.90	403	4													
普通コンクリート(標準)	5.30	44							5.30	44							5.30	44														
普通コンクリート計	567.00	5,403	4.60	44	1.30	13	572.90	5,460	3,620.20	41,842	24.50	196	47.00	563	3,691.70	44,611	269.70	3,226	39													
豆粒料コンクリート																																
豆粒料コンクリート(標準)																																
豆粒料コンクリート計	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0		
モルタル(標準)	4.50	60	0.30	4					4.50	60	0.30	4					4.50	60	0.30	4												
モルタル(高炉)																																
モルタル(標準)																																
モルタル計	4.50	60	0.30	4	0.00	0	4.50	64	13.00	175	4.90	54	0.00	0	17.93	229	3.50	45	3													
普通コンクリート																																
普通コンクリート(高炉)																																
普通コンクリート計	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0		
普通コンクリート																																
普通コンクリート(高炉)																																
普通コンクリート計	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0		
その他																																
合計	571.50	5,463	4.90	48	2.30	23	573.80	5,525	3,644.20	44,121	29.40	250	58.50	577	3,726.10	44,848	348.60	3,319	43													

日・月・年を指定して、各コンクリート・各出荷方法別の数量集計をすることが可能です。

### ■ 配合別出荷表 / 工事別出荷表

配合別出荷表									
業者	現場	配合	指定事項	区分	数量	単位	備考		
××建設 株式会社	天竜川堤防復旧工事	21-5-40	88	0	35.00				
株式会社 次郎建設工業	高松市 田町	21-5-25	W	0	1.50				
花子組	高松市 倉津	21-5-25	W	0	0.80				
(特) 三石組	東海建設 徳中建設 1種工事	19-5-25	88	0	1.50				

工事別出荷表									
納品先	納入先	現場	配合	区分	数量	単位	指定事項	区分	数量
〇〇建設	〇〇建設	天竜川堤防復旧工事	21-5-40	88	0	35.00			
株式会社 次郎建設工業	株式会社 次郎建設工業	高松市 田町	21-5-25	W	0	1.50			
花子組	花子組	高松市 倉津	21-5-25	W	0	0.80			
(特) 三石組	(特) 三石組	東海建設 徳中建設 1種工事	19-5-25	88	0	1.50			

## 作業の効率化・高速化

- 出荷システムからのデータ取込で入力作業を軽減
- 出荷システムにデータ出力機能がなくても、当社入力画面なら生コン販売に特化しているため、他社システムより入力作業を軽減することが可能  
※同配合ならまとめて入力も可能

### ■ CSVデータ取込

出荷日付とファイル名を指定して「CSV取込開始」で自動的にデータを取込

処理状況

【出力条件】

- 全て
- エラー以外
- エラーのみ

印刷

出荷システムからのデータ出力が可能であれば、「CSVデータ取込」によって入力作業を軽減することが可能。また、得意先・現場についても出荷システムと同コードでマスタを自動作成することが可能。  
※ オプションとして、別コードでマスタを自動作成することも可能。

## 生コン販売業向けに特化した入力画面

- 配合での品目入力、各種割増引、空積料金、空積回数(まとめ入力)にも対応
- 商社(請求先と納入先が別)の設定に対応
- 通常の販売システムには無い請求先、納入先、現場までの販売入力に対応
- 同様の請求先でも、通常請求と組合請求の区分けに対応
- コンクリート、配合毎、各種割増引項目の基本単価設定に対応
- 基本単価設定に加え、請求先、納入先、現場に対しての割引額の設定にも対応

## 出荷データ入力

通常の販売システムとは違い、請求先・納入先・現場の入力や配合入力、割増引の入力、空積料金、空積回数に対応しており、生コン販売に適した入力ができます。試験料等の生コン出荷以外の売上についても、指定事項に入力することにより売上を入力することができます。同様の請求先でも、通常請求と組合請求の区分けも可能です。

同配合なら数量・空積回数にまとめることが可能

配合マスタの入力により配合コードで配合を呼び出すことが可能

各種割増引の入力に対応

同様の請求先でも、通常請求と組合請求の区分けに対応

## 単価一括修正入力 / 請求先一括修正入力

伝票入力後に、請求先が変更になった時、請求先が同じ伝票を一括で変更する事ができます。単価が変更になった時、配合が同じ伝票を一括で変更する事ができます。

## 基本単価設定マスタ / 割引額設定マスタ

普通・豆砂利・モルタル・舗装・軽量の5つのコンクリートに対して、配合毎に単価設定ができます。プラント渡し、膨張剤、小型車指定、2t車指定、空積料金の5つの割増引項目に対して、単価設定ができます。コンクリート単価には、請求先・納入先・現場ごとに、割引額を設定することができます。

※カスタマイズにより、各地の組合ごとに異なる単価表にも対応可能。

## 配合マスタ