

Roadpia211

配合設計システム
品質管理システム

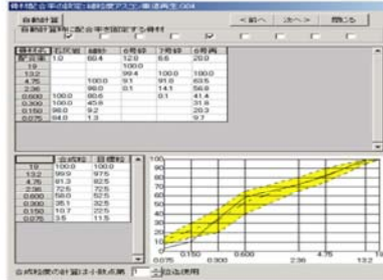
大陸建設株式会社

面倒な細かな計算はシステムにおまかせください



● 粒度曲線図の作成

配合率を変更すると即座に合成粒度を計算し、粒度曲線図を描画します。目標粒度および粒度規格と比較しながら設定する事ができます。



● 理論密度の計算もおまかせ

アス量と材料が選択されたらシステムが理論最大密度を算出します。

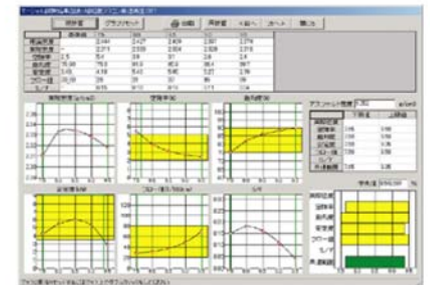
● 品質管理システムとの連携

配合設計システムで作成したデータは品質管理システム（別売）に利用することができます。



● マーシャル安定度試験

入力された試験結果をとりまとめてグラフ化させ性状を確認することができます（ノグス法も可能です）。



新たに機能追加された機能でより使いやすく、わかりやすくなりました

● 印刷プレビュー機能

印刷前にあらかじめ帳票の確認をすることができ、紙の節約に貢献します。



● 表紙に自社ロゴを入れる事が可能

配合設計書に自社のロゴを入れることで書類のオリジナリティがアップします。



● フロッピーでデータの受渡しが可能

配合設計データをフロッピーやEメールで受け渡す事ができます（※）。



※データを閲覧するには配合設計システムが必要です

動作環境

対応OS Windows2000/Xp
CPU Pentium 166MHz以上
Pentium 400MHz以上推奨
メモリ 64MB以上
128MB以上推奨
ハードディスク
10MB以上の空き容量
ディスプレイ
800×600ドット以上、
256色以上

システムの詳細、見積り、
デモのご依頼については



丹頂アスコン（釧路市）

大陸建設株式会社
システム開発室
釧路市星が浦南1丁目1番2号
電話(0154)65-1000
ファクシミリ(0154)65-1001