

Studyaid DB Information vol.13

今秋 Studyaid シリーズの2001年版が発行されます。

2001年版のキーワードは、問題検索からレイアウト、そして問題作成にわたる

わかりやすい操作性 と 柔軟な操作性

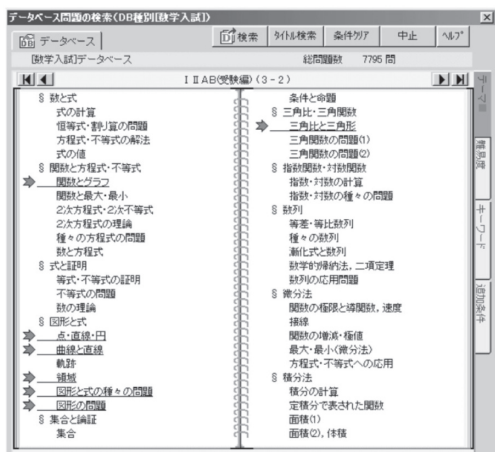
の向上です。

ここでは、代表的なポイントを3点ほどご案内いたします。次ページの主な新機能一覧と合わせて是非ご覧下さい。

NEW

検索画面を一新

プリント作成の第一歩は問題選びから。
2001年版は、本のページをめくる感覚で
問題の条件設定ができますので、自然に
必要な問題にたどり着きます。

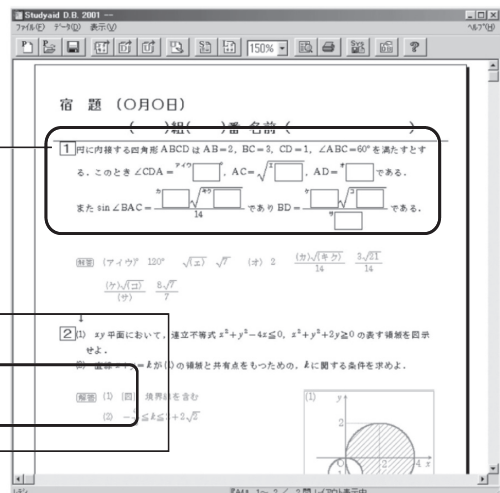


NEW

問題番号に続く問題文

教科書、問題集、参考書は、普通、問題番号のすぐ横から問題文が始まります。
2001年版は、こんなふだん見なれたスタイルも可能になりました。
プリントがまた一步書籍に近づきました。

これまで
との比較



NEW

グラフの関数式も簡単入力

いわゆる文法を用いて関数式を記述する
は面倒なもの。

2001年版では、グラフを描くときに必要
となる関数式も簡単操作で済むようになりました。

関数式を選んで数値を入力し、OKボタン
をクリックだけでグラフが描けます。



*各写真は出荷時のものと一部異なる場合がございます。



これまでのご要望		2001年版の新機能
データインストール	CD-ROMをいちいち差替えるのは面倒. ハードディスクにインストールして使いたい.	ハードディスクインストールへ対応. (2001年版以降のシステム・データ一体型のみ)
データベース機能	スタイル (全般)	どのように設定してよいかわからない.
	A3用紙へも対応してほしい.	A3縦左右2段, A3横左右2段, A3横3段に対応.
	スタイル (問題番号)	問題番号行だけで一行必要とするのは紙がもったいない.
	スタイル (表題・名前欄 ・ページ番号)	表題にページ番号を入れたい. 名前欄を右下に入れたい.
	検索画面	データベース検索画面の指定方法がわかりにくい. 間違って検索実行したときに中断ができない.
	検索一覧画面	検索一覧の画面で選択解除も行いたい. 問題情報画面・印刷履歴表示が見にくい. 印刷履歴表示を日付順などで見たい.
	レイアウト	選択問題一覧画面で削除等を行いたい. 中学校では x , y の書体が教科書と異なる. 問題間隔をもう少しあけたい.
	保存・削除 など	数字を少し変えるのにいちいち保存は面倒. 不要になったユーザー問題や Print 用紙の削除も Studyaid D.B. でできないか.
	作図	角の二等分線や辺の二等分点が描けるようにしてほしい.
	図形編集	グラフと図を組み合わせた場合、移動するのが煩雑。エリアを一固まりの図形として認識してくれるとよい.
エディタ機能	関数グラフ	グラフの関数式を簡単に入力できるようにしてほしい. x 軸, y 軸の1マスの大きさを変更するのに手間がかかる.
		三角関数のグラフを作成したとき, 90° , 180° や π での表示もできるようになるといい.
	その他	上書き保存機能がほしい.
		上書き保存を可能にしました.