

Windows版 COBOL2002 Developer Professional
COBOLソース解析

ビジネスアプリケーション開発・運用環境
COBOL2002ファミリー

膨大なCOBOL資産の調査で困っていませんか？

このプログラムはどこから呼び出されているのだろう？

このCOPYファイルはどのプログラムが使っているのだろう？

使っていないプログラムがどれだけあるのだろう？



COBOLソース解析がお役にたちます

プログラムの構造や関係を可視化して簡単に資産を調査できます



プログラム
呼び出しを

見える化

プログラムがどこから呼び出されているか可視化。
プログラム間の関係を把握できます。



影響範囲を

見える化

COPYファイルがどこで使われているかを一覧に。
修正時の影響範囲をすぐに把握できます。

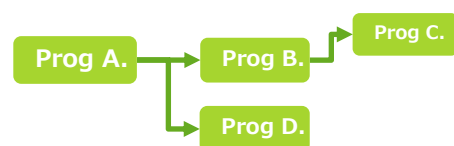


使っていない
資産を

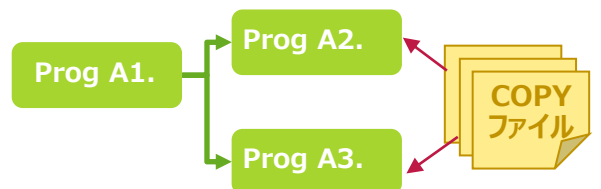
見える化

呼び出されないプログラムや処理が見えます。
資産のスリム化に役立ちます。

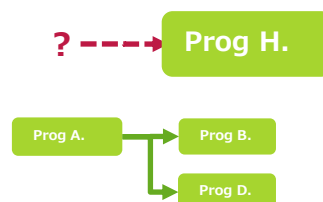
プログラム呼出し関係が見える！



COPYファイル参照が見える！



未使用プログラムがわかる！



プログラム一覧			
#	プログラム名	総行数	コメント
1	RC0340_INPUT	10	入力処理
2	RC0340_SET	50	転送処理
3	RC0340_SND	10	出荷処理
4	RC0340_UPD	200	制御処理

プログラム概要			
プログラム名	RC0340_INPUT		
総行数	61	有効行数	51
分岐の数	7	セクション数	1

登録集原文一覧	
1	RC0340

呼び出し先一覧	
1	ZC0340

登録集原文概要			
登録集原文名	RC0340	コピー元数	4

#	プログラム名	展開場所
1	RC0340_INPUT	ファイル節
2	RC0340_SET	作業場所節
3	RC0340_SND	連結節
4	RC0340_UPD	作業場所節

デッドコード情報一覧		
#	プログラム名	未使用のプログラム数
1	AC001_MENU	1
2	AC002_MENU	1
3	RC0340_SND	0
4	RC0340_UPD	0

ソース表示	
プログラム名	RC0340_INPUT
1	001000*1 コメント
2	001010* コメント 2
3	001020* コメント 3
4	001030 IDENTIFICATION

プログラム階層図	
GC351_INPUT	チェック処理
GC351_INPUT_DT	詳細チェック処理
GC351_INPUT_DT	
GC351_INPUT_DT	

```

DIVISION.
DIVISION.
SECTION.
PIC 8(4).
PIC X(2).
PIC X.
SECTION.
5 UNDERLINE
VALUE *業務メニュー*.
4 VALUE *業務コード*
PREFORM-COLOR 1.
18 PIC X(1)
USING ENT-CODE SIZE 2
AUTO FILL EMPTY-CHECK.
DIVISION.
SECTION.

```

相互参照で素早くアクセス!

ブラウザで簡単に参照!

階層図やソース表示も!

データ項目間の影響を調査できる「データ影響波及分析」も併せてご活用ください (COBOL2002 Developer Professional)

バージョン04-30 主な追加機能 * 「登録集原文」はCOPYファイルと同じ意味です。

生成ドキュメントへの段落に関する情報の拡充

バージョン04-20 主な追加機能

プログラム呼び出しの実引数と仮引数の整合性チェック

COBOL2002 Developer Professional 価格表

製品	内容	標準価格(税別)
COBOL2002 Developer Professional(64) COBOL2002 Developer Professional	COBOL2002の基本的な開発環境の機能に加え、開発・保守の効率を向上する機能を提供します(COBOL2002 Net Developerを含みます)	600,000円~
COBOL2002 Developer Professional(64) 体験版	製品版の機能を体験できます。詳細はHCAセンターにお問い合わせください。	無料

製品に関するお問い合わせ

製品に関するご相談は、下記の連絡先までお気軽にお問い合わせください

HCAセンター (Hitachi カスタマ・アンサー・センター)
 (フリーダイヤル)0120-55-0504
 受付時間:9:00~12:00, 13:00~17:00(土・日・祝日・当社休日を除く)
 本センターでの受け付けは、日本国内からのお問い合わせに限らせていただきます。
 なお、正確にご回答するために、通話内容を記録(録音など)させていただくことがあります。

情報提供サービス

インターネットでCOBOL2002ファミリーの情報を提供しています

<https://www.hitachi.co.jp/soft/cobol/>

・Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。
 ・画面表示をはじめ、製品仕様は、改良のため変更することがあります。
 ・本製品を輸出される場合には、外国為替および外国貿易法ならびに米国の輸出管理関連法規など外国の輸出関連法規をご確認の上、必要な手続きをお取りください。
 なお、ご不明な場合は、担当営業にお問い合わせください。