

# IBM Power Systems Virtual Server 検証環境を使用したジーアール

## ソリューションズ様の解析製品の導入および稼働検証

### 概要

イグアス社の IBM Power Systems Virtual Server 検証環境を使用し、解析製品の導入および稼働検証を実施しました。対象製品は以下となります。

- ・ X-Analysis Advisor

### 背景・課題

イグアス社の IBM Power Systems Virtual Server（以降、Power Virtual Server）における対象製品のサービス化の検討に際し、製品が正常に導入できるか、および正常に稼働するかを検証する必要があり、イグアス社の環境を利用しました。

### 製品概要

X-Analysis Advisor は、IBM i のアプリケーションを解析し、お客様にとってもっとも価値のある情報をご提供いたします。

影響分析やビジネスルールの抽出、アプリケーションの分割、データモデルの視覚化、コード品質の分析、そしてアプリケーションの様々なビジュアルによる可視化といった機能により IBM i 開発者の生産性や、アプリケーションの品質を向上させるだけではなく、工数推定精度の改善とリスクの低下を実現、最終的にビジネスの目標にたどりつく手助けをいたします。

## 構成内容

次の IBM Power Virtual Server を使用しました。

- ・ ロケーション  
データセンター：東京 04
- ・ ハードウェア構成  
ハードウェア            : S922  
CPU コア数               : 0.25  
メモリ                    : 8GB  
ディスク容量             : 380GB
- ・ その他  
一次言語                 : 2962 (日本語)  
QCCSID                    : 65535  
ネットワーク             : プライベート接続 (IPsecVPN) &パブリック接続

## 検証内容

- ・ 製品導入が正常終了することを確認
- ・ 次の処理を実行し、問題無く完了することを確認
  - ・ 各種ダイアグラム表示
  - ・ オブジェクト/ソース表示
  - ・ ビジネスルール表示
  - ・ ソース/フィールド検索
  - ・ 変数/オブジェクトの使用箇所検索
  - ・ 監査情報の生成/表示
- ・ プライベート接続およびパブリック接続環境で稼働することを確認

## 検証結果

製品導入、稼働検証ともに正常に完了しました。稼働検証においては、Eclipse から X-Analysis プラグインを使用して実施しました。

※パブリック接続では、ssh トンネリング設定により接続および稼働確認を実施しました。

## <各種ダイアグラム>

データモデルダイアグラム \*ALL, オブジェクト数: 27

関係番号	依存ファイル	関係種別	観ファイル	依存フィールド	観フィールド	定義しているプログラム
1	CNTACS	REFERS TO	ASTATUS	STATUS	STATUS	ZAUDASTATU
2	CNTACS	REFERS TO	CUSF	CUSNO	CUSNO	GCNTACT1

概要ストラクチャーチャート GRXSADM1/\*ALL/\*ALL, オブジェクト数: 521

- CBC110 - オーダー入力システム (UPDFIL (LFD))
  - CB906R - アカウント取消 (EDTFIL (LFD))
    - X@GSCD - コード生成 (OTH (OTH))
    - CB907R
  - CLET - 顧客レター作成 (OTHCAL (LFD))
    - LETN1 - レター-PREFIX生成 (OTHFIL (OTH))
    - WKXUSL - 顧客レター (UPDPRT (LFD))
      - CUSLETSQ - レター順序更新 (UPDFIL (LFD))
      - WKXUSEF - FAX番号検索 (OTHFIL (OTH))
      - WKXUSE - 顧客リースレター (UPDFIL (LFD))
      - WKXUSP - 顧客照会レター (PRTFIL (PRT))
    - CLETN - 顧客レター印刷 (OTHCAL (OTH))
    - LETN1 - レター-PREFIX生成 (OTHFIL (OTH))

プログラム中心のデータフローダイアグラム XAN4CDEMIP/CB906R(\*PGM), オブジェクト数: 5

- CBC110 - オーダー入力システム
  - CB906R - アカウント取消
    - 呼び出し先 プログラム 1 オブジェクト
      - X@GSCD - コード生成
    - 呼び出し元 プログラム 1 オブジェクト
      - CBC110 - オーダー入力システム
    - 入力/出力ファイル 1 オブジェクト
      - CB906RD - オーダー入力画面
    - 更新ファイル 2 オブジェクト
      - SECF - セキュリティコード
      - CUSF - サイト
- SECF - セキュリティコード
  - 更新 15 フィールド
    - CUSNO - 顧客NO
    - SCDCRD - XAコード発行日
    - SCDEX - XAコード有効期限
    - SSRLNB - シリアルNO
- CUSF - サイト
  - 更新 1 フィールド
    - CUSNO - 顧客NO

<オブジェクト/ソース表示>

X-Analysis 13.2.09 - オブジェクト一覧 \*ALLUSR/\*ALL/\*ALL/\*ALL/\*ALL オブジェクト数: 388 - Eclipse

File Edit Navigate Search Project Run X-Analysis Window Help

Quick Access Java EE X-Analysis 13.2.09

オブジェクト一覧 \*ALLUSR/\*ALL/\*ALL/\*ALL/\*ALL オブジェクト数: 388

タイプ	名前	種類	属性	説明	ステータス	変更日	作成日	最終使用日	使...
PF	XANACDEMP	ASIMPLTEST	*FILE	PF	*D	08/24/21	01/18/18	00/00/00	0
PF	XANACDEMP	ASTATUS	*FILE	PF	*A	08/24/21	01/18/18	00/00/00	0
LF	XANACDEMP	ASTATUSL1	*FILE	LF		08/24/21	01/18/18	00/00/00	0
LF	XANACDEMP	BALANCEPRD	*QMFORM	SQRY ...		08/24/21	01/18/18	00/00/00	0
LF	XANACDEMP	BALANCEPRD	*QMORY	SQL	*D	08/24/21	01/18/18	00/00/00	0
LF	XANACDEMP	BALANCESTO	*QMFORM	SQRY ...		08/24/21	01/18/18	00/00/00	0
LF	XANACDEMP	BALANCESTO	*QMORY	SQL	*D	08/24/21	01/18/18	00/00/00	0
LF	XANACDEMP	CBCLUSTSD	*FILE	DSPF		08/24/21	01/18/18	00/00/00	0
CL	XANACDEMP	CBCT10	*PGM	CLP	*A	08/24/21	01/18/18	00/00/00	0
CL	XANACDEMP	CB906R	*PGM	RPGL	*B	08/24/21	01/18/18	00/00/00	0
CL	XANACDEMP	CB906RD	*FILE	DSPF		08/24/21	01/18/18	00/00/00	0
CL	XANACDEMP	CLET	*PGM	CLP	*A	08/24/21	01/18/18	00/00/00	0
CL	XANACDEMP	CLETN	*PGM	CLP	*A	08/24/21	01/18/18	00/00/00	0
PF	XANACDEMP	CLO3	*PGM	CLLE	*A	08/24/21	01/18/18	00/00/00	0
PF	XANACDEMP	CNTACS	*FILE	PF	*C	08/24/21	01/18/18	00/00/00	0
PF	XANACDEMP	CNTCMINT	*PGM	RPGL	*A	08/24/21	01/18/18	00/00/00	0
PF	XANACDEMP	CNTCMINTD	*FILE	DSPF		08/24/21	01/18/18	00/00/00	0
LF	XANACDEMP	CNTLF1	*FILE	LF		08/24/21	01/18/18	00/00/00	0
LF	XANACDEMP	CNTLF2	*FILE	LF		08/24/21	01/18/18	00/00/00	0
LF	XANACDEMP	CNTLF3	*FILE	LF		08/24/21	01/18/18	00/00/00	0
LF	XANACDEMP	CNTLF4	*FILE	LF		08/24/21	01/18/18	00/00/00	0
PF	XANACDEMP	CONCATPGM	*PGM	RPGL	*A	08/24/21	01/18/18	00/00/00	0
PF	XANACDEMP	CONCATSTR	*PGM	CLE	*C	08/24/21	01/18/18	00/00/00	0
PF	XANACDEMP	CONDET	*FILE	PF	*B	08/24/21	01/18/18	00/00/00	0
LF	XANACDEMP	CONDETL1	*FILE	LF		08/24/21	01/18/18	00/00/00	0

セッション情報

セッション項目	説明
ホスト	192.168.101.4
X-Analysis ユーザー	GRS
X-Analysis ライブ...	GRSXADM1
ジョブ詳細	184378/QZDASOINIT/QUS...
データベースラ...	
アプリケーション...	
データモデル情報	利用可能

X-Analysis 13.2.09 - ソースリスト CONDET (XANACDEMP/QDDSSRC), 行数: 21, 表示レベル: 5 - Eclipse

File Edit Navigate Search Project Run X-Analysis Window Help

Quick Access Java EE X-Analysis 13.2.09

ソースリスト CONDET (XANACDEMP/QDDSSRC), 行数: 21, 表示レベル: 5

行番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	更新日
0001.00	A									00/00/00
0002.00	A	R	CONDETR							01/05/04
0003.00	A	XNORDN		6S	0	TEXT ('Contract')				01/05/04
0004.00	A	XNABCD		20A		TEXT ('Product')				01/04/24
0005.00	A					COLHDG ('Product')				00/00/00
0006.00	A	XWAACS		11A		TEXT ('Store')				01/04/04
0007.00	A	XWTSTX		15A		TEXT ('Ref No')				01/04/04
0008.00	A	XWRICD		3A		TEXT ('Trn Hst Trn Type')				01/05/04
0009.00	A	XWASQT		9S	2	TEXT ('Contract Qty')				01/05/04
0010.00	A					EDTCDE (H)				00/00/00
0011.00	A	XWA2CD		3A		TEXT ('Sck Unit of Measure')				01/04/04
0012.00	A					COLHDG ('U/M')				00/00/00
0013.00	A	XWFRIC		6S	2	TEXT ('Fric')				01/04/04
0014.00	A					EDTCDE (H)				00/00/00
0015.00	A									01/04/04
0016.00	A	K	XNORDN							00/00/00
0017.00	A	K	XNABCD							01/04/24
0018.00						* TEST COMMENT 1				11/05/25
0019.00						* TEST COMMENT 2				11/05/25
0020.00						* TEST COMMENT 3				11/05/25
0021.00						* TEST COMMENT 4				11/05/25

セッション情報

セッション項目	説明
ホスト	192.168.101.4
X-Analysis ユーザー	GRS
X-Analysis ライブ...	GRSXADM1
ジョブ詳細	184378/QZDASOINIT/QUS...
データベースラ...	
アプリケーション...	
データモデル情報	利用可能

<ビジネスルールの表示>

ソースメンバー	ルール番号	フィールド	ファイル	ルール	メッセージID
CB906R	00001	CUSNO	SECF	WWTATP = 'Y' AND CMRNO. FOUND ON セキュリティコード	
CB906R	00002	CUSNO	SECF	CMRNO. NOT FOUND ON セキュリティコード	
CB906R	00003	SSRLNB	SECF	SRL.NO. = BLANK	
CB906R	00004	SSRLNB	SECF	SRL.NO. = BLANK	
CNTCMAINT	00001	CUSNO	CNTACS	Cus. No. NOT FOUND ON 連絡先	
CNTCMAINT	00002	IXNAME	NAMESIDX	名前 FOUND ON 名前	
CNTCMAINT	00003	USERNM	CNTACS	CONTACT = BLANK	OEM0020 (You must enter a contact name.)
CNTCMAINT	00004	TELNO	CNTACS	電話番号 <> BLANK	OEM0014 (The telephone no. is invalid.)
CNTCMAINT	00005	FAXNO	CNTACS	FAX 番号 <> BLANK	OEM0015 (The fax. no. is invalid.)
CNTCMAINT	00006	SINIT	CNTACS	Sales Person <> BLANK	
CNTCMAINT	00007	SINIT	CNTACS	EXACT MATCH NOT FOUND FOR Sales Person ON 連絡先	OEM0023 (Invalid salesman.)
CNTCMAINT	00008	STATUS	CNTACS	Sts <> BLANK	OEM0019 (The status is invalid.)
CONUPD0	00001	XWBCCD	CUSTS	顧客 FOUND ON 顧客	
CONUPD1	00001	XWBCCD	CUSTS	顧客 FOUND ON 顧客	
CONUPD2	00001	XWBCCD	CUSTS	顧客 FOUND ON 顧客	
CON001	00001	XWORDN	CONDET	INDICATOR 03 <> '1' AND 契約 > 300000	OEM0010 (Invalid contract number.)
CON001	00002	XWORDN	CONHDR	契約 NOT FOUND ON 契約ヘッダ	
CON001	00003	XWBCCD	CUSTS	顧客 NOT FOUND ON 顧客	OEM0002 (Invalid customer number.)
CON001	00004	XWORDN	CONHDR	契約 FOUND ON 契約ヘッダ	
CON001	00005	XWABCD	CONDET	Product <> 0	
CON001	00006	XWABCD	CONDET	Product FOUND ON 契約詳細	
CON001	00007	XWABCD	CONDET	Product <> 0	
CON001	00008	XWABCD	STKMAS	Product NOT FOUND ON 製品マスター	OEM0006 (Product not on Product Master..)
CON001	00009	XWABCD	STKBAL	Product NOT FOUND ON 在庫残高	OEM0007 (Product not on Product Balance..)

X-Analysis 13.2.09 - 統合されたルール GRSXADM1 - 全て表示: フィールド数: 62 ルール件数: 173 - Eclipse

File Edit Navigate Search Project Run X-Analysis Window Help

ナビゲーション > メトリクスダッシュボード

- 172.16.0.185
- New Connection
- 192.168.101.4
- GRSXADM1 - JP Tutorial (13.2.09)
  - アプリケーションエンジニア一覧
  - アプリケーションエンジニアダイアグラム
  - 注釈一覧
  - データモデルダイアグラム
  - 検索ストラクチャチャート
  - 全てのオブジェクト
  - プログラム
  - ファイル
  - ソースファイル
  - ビジネスルール
  - 統合されたルール
  - 変更履歴
  - 再生成されたプログラム
  - ソーススキャン
  - フィールド検索
  - X-Sanitize
- セッション情報
- セッション項目
- ホスト
- X-Analysis ユーザ
- X-Analysis ライブ
- ジョブ詳細
- データベーススライダ...
- アプリケーションエリ...
- データモデル情報

統合されたルール GRSXADM1 - 全て表示: フィールド数: 62 ルール件数: 173

ファイル/フィールド/ルール	メンバー	メッセージID/説明
CNTACS (連絡先)		
CUSNO (Cus. No.)		
Cus. No. = 0	WWCCONS/2/246	
Cus. No. FOUND ON 連絡先	WWCCONS/1/159	
Cus. No. NOT FOUND ON 連絡先	CNTCMAINT/3/44	
FAXNO (FAX番号)		
FAX番号 <> BLANK	CNTCMAINT/5/184	OEM0015 (The fax. no. is inval
SINIT (Sales Person)		
EXACT MATCH NOT FOUND FOR Sales Person ON 連絡先	CNTCMAINT/7/198	OEM0023 (Invalid salesman.)
Sales Person <> BLANK	CNTCMAINT/6/196	
STATUS (Sts)		
Sts <> BLANK	CNTCMAINT/8/209	OEM0019 (The status is invali
TELNO (電話番号)		
電話番号 <> BLANK	CNTCMAINT/4/172	OEM0014 (The telephone no. i
USERNM (コンタクト)		
コンタクト = BLANK	CNTCMAINT/3/163	OEM0020 (You must enter a ct
CONDET (契約詳細)		
XWABCS (品番)		
品番 FOUND ON 契約詳細 AND NOT Error	ORDAUDIT0/1/36	
Store NOT FOUND ON 在庫残高 OR CONDET.契約数 > Onhand Quantity	WWCCONDET/7/398	OES0370 (Exceeds the stock)
XWABCD (Product)		
Product <> 0	CON001/5/178	
Product FOUND ON 契約詳細	CON001/6/184	
Product FOUND ON 契約詳細 AND NOT ERROR(CONDET)	WWCCONDET/2/270	
Product NOT FOUND ON 契約詳細	CON001/11/240	OEM0008 (No transaction hist
XWA2CD (LUM)		
LUM = SEAC	WWCCONDET/10/431	

### <ソース/フィールド検索>

The screenshot shows the Eclipse IDE interface for X-Analysis 13.2.09. The 'ソース検索' (Source Search) window is active, displaying search results for the keyword 'TEST'. The results are listed in a table with columns for '名前' (Name), '行番号' (Line Number), and 'ライブラリー' (Library).

名前	行番号	ライブラリー
TUTR001	0.01	XAN4CDEM
TUTR001	6.00	XAN4CDEM
TUTR001	7.00	XAN4CDEM
TUTR001	8.00	XAN4CDEM
TUTR001	9.00	XAN4CDEM
TUTR001	21.00	XAN4CDEM
TUTR001	22.00	XAN4CDEM
TUTR001	23.00	XAN4CDEM
TUTR001	24.00	XAN4CDEM
#TUTR00	0.01	XAN4CDEM
#TUTR00	6.00	XAN4CDEM
#TUTR00	7.00	XAN4CDEM
#TUTR00	8.00	XAN4CDEM
#TUTR00	9.00	XAN4CDEM
#TUTR00	21.00	XAN4CDEM
#TUTR00	22.00	XAN4CDEM
#TUTR00	23.00	XAN4CDEM
#TUTR00	24.00	XAN4CDEM
XASYSOPR	2.00	XAN4CDEM
XTBATCH1	7.00	XAN4CDEM
XTBATCH1	8.00	XAN4CDEM
XTBATCH1	9.00	XAN4CDEM
XTBATCH1	12.00	XAN4CDEM
XTBATCH1	14.00	XAN4CDEM
XTBATCH1	16.00	XAN4CDEM

The screenshot shows the Eclipse IDE interface for X-Analysis 13.2.09. The 'フィールド検索' (Field Search) window is active, displaying search results for the keyword 'CUSNO'. The results are listed in a table with columns for '名前' (Name), '行番号' (Line Number), 'ライブラリー' (Library), and 'ソースファイル' (Source File).

名前	行番号	ライブラリー	ソースファイル
OE008	31.00	C	2-ADD*ZERO CUSNO
OE008	38.00	C	CUSNO ADD 1 XNJUNO
OE008	148.00	C	CUSNO CHAINCUSTSL3 4040
OE008	153.00	C	2-ADDSCSNO CUSNO
OE008	158.00	C	2-ADDXWJNO CUSNO
CUSTMNT1FM	198.00	A	CUSNO R B 20 22REFFLD(CUSNO XAN4CDEM/CUSTS)
CUSTMNT1_1	329.00	C	IF CUSNO CHAIN CUSFL3 99
CUSTMNT1_1	377.00	C	MOVE CUSFL3 CUSNO
ZBCOCHDR	376.00	C	MOVE CUSNO OF CUSTS-RECORD TO CUSNO OF CUSFL3-RECORD.
GETDCOD	5.00	C	FARM XCUSNO 5 0
CUSFMINT	58.00	C	chain(e) rcusf
CUSFMINT	125.00	C	eval zcusno = cusno
CUSFMINT	154.00	C	eval cusno = zcusno
CUSTMNT1	179.00	C	CUSNO IFEQ *ZEROS
CUSTMNT1	188.00	C	CUSNO CHAIN CUSFL3 99
ZBCUSTS	696.00	C	MOVE CUSNO OF CUSTS-RECORD TO CUSNO OF Z1FT02-0.
ZBCUSTS	821.00	C	MOVE ZCUSNO OF Z1FT02-1 TO CUSNO OF CUSFL3-RECORD.
ZBCUSTS	875.00	C	MOVE ZCUSNO OF Z1FT02-0 TO CUSNO OF CUSTS-RECORD.
CNTLF3	3.00	A	K CUSNO
ZBCUSFMNT	124.00	C	MOVE LS-CUSTOMER TO CUSNO OF CUSFL3-RECORD.
ZBCUSFMNT	271.00	C	MOVE CUSNO OF CUSFL3-RECORD TO CUSNO OF Z1FT01-0.
ZBCUSFMNT	291.00	C	MOVE ZCUSNO OF Z1FT01-0 TO CUSNO OF CUSFL3-RECORD.
OE004	76.00	C	MOVEIDSCSNO CUSNO
OE004	77.00	C	CUSNO CHAINCUSTSL3 4444
OE004	122.00	C	CUSNO IFEH *ZERO
OE004	124.00	C	CUSNO CHAINCUSTSL3 4455
OE004	136.00	C	CUSNO CHAINCUSTSL3 4444

<変数/オブジェクトの使用箇所>

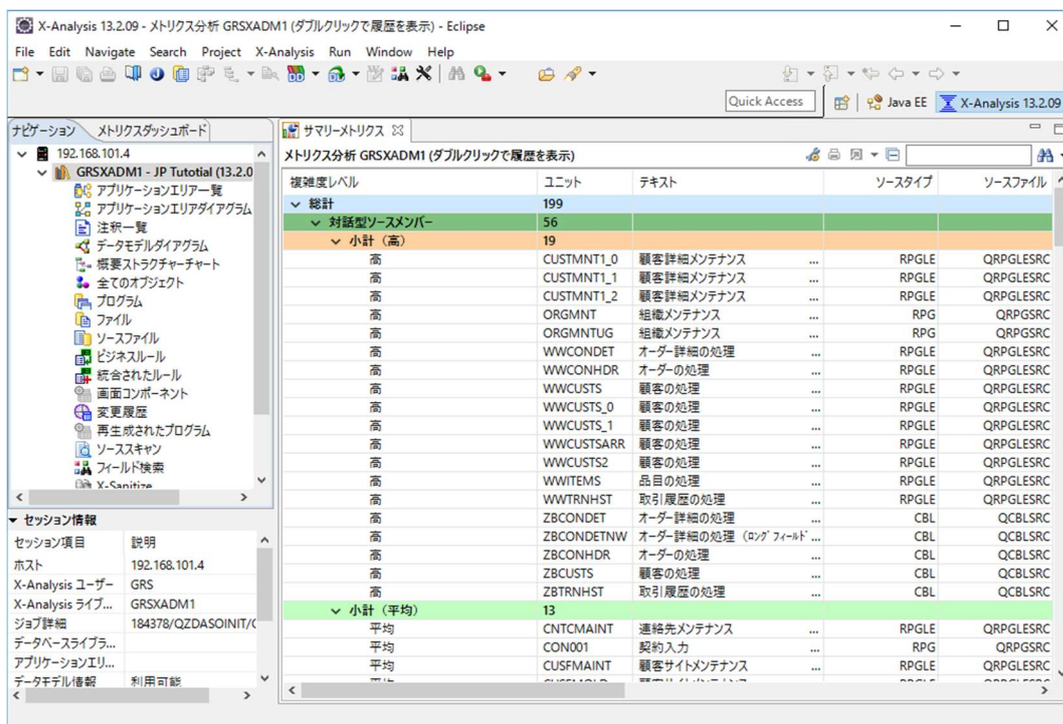
変数の使用箇所 CNTACS/CUSNO. 1行から 39行を表示 (全 39行) | 表示レベル: 最大トラッキング

名前	行番号	...	タイプ	ソースファイル	レベル
CNTACS	0003.00	A	CUSNO	XAN4CDEM7P	QDSSSRC 1
CNTACS	0021.00	A	K CUSNO	XAN4CDEM7P	QDSSSRC 1
CNTCHAIHT	0101.00	C	eval zouano = cusno	XAN4CDEM7P	QRPGLESRC 1
CNTCHAIHT	0120.00	C	eval cusno = zouano	XAN4CDEM7P	QRPGLESRC 1
CNTCHAIHT	0247.00	C	eval cusno = customer	XAN4CDEM7P	QRPGLESRC 1
CNTCHAIHT	0261.00	C	kfid cusno	XAN4CDEM7P	QRPGLESRC 1
CNTLIF3	0003.00	A	K CUSNO	XAN4CDEM7P	QDSSSRC 1
CNTLIF4	0005.00	A	K CUSNO	XAN4CDEM7P	QDSSSRC 1
CUSF	0026.00	A	CUSNO SP 0 TEXT('Cus. No.')	XAN4CDEM7P	QDSSSRC 1
CUSTS	0063.00	A	CUSNO SP 0 TEXT('Prospect No')	XAN4CDEM7P	QDSSSRC 1
GCNTACL1	0004.00	E	FK 10 50	XAN4CDEM7P	QRPGSRC 2
GCNTACL1	0006.00	C	FARM FK	XAN4CDEM7P	QRPGSRC 2
GCNTACL1	0007.00	C	MOVEFK,1 CUSNO	XAN4CDEM7P	QRPGSRC 1
GCNTACL1	0008.00	C	CUSNO CHAINCUSFL3 LR	XAN4CDEM7P	QRPGSRC 1
WOCONS	0165.00	C	dCUSNO = cusno;	XAN4CDEM7P	QRPGLESRC 1
ZINDASTATU	0023.00	D	cntlfl3 = e ds extname(cntlfl3:key) prefix(c)	XAN4CDEM7P	QRPGLESRC 2
ZAUDASTATU	0049.00	D	setll &kds(cntlfl3:1) rontac;	XAN4CDEM7P	QRPGLESRC 2
ZAUDASTATU	0050.00	D	reade(e) &kds(cntlfl3:1) rontac;	XAN4CDEM7P	QRPGLESRC 2
ZAUDASTATU	0053.00	D	reade(e) &kds(cntlfl3:1) rontac;	XAN4CDEM7P	QRPGLESRC 2
ZAUDCUSF	0024.00	D	d custak e ds extname(custs3:*key) prefix(a)	XAN4CDEM7P	QRPGLESRC 2
ZAUDCUSF	0025.00	D	d cntack e ds extname(cntacs:*key) prefix(b)	XAN4CDEM7P	QRPGLESRC 2
ZAUDCUSF	0026.00	D	d secfk e ds extname(secf:*key) prefix(c)	XAN4CDEM7P	QRPGLESRC 2
ZAUDCUSF	0043.00	D	acUSNO = cusno;	XAN4CDEM7P	QRPGLESRC 1
ZAUDCUSF	0044.00	D	setll &kds(custak:1) custar;	XAN4CDEM7P	QRPGLESRC 2
ZAUDCUSF	0045.00	D	reade(e) &kds(custak:1) custar;	XAN4CDEM7P	QRPGLESRC 2

変数を使用しているファイル ALL/CUSNO. 1行から 46行を表示 (全 46行) | 表示レベル: 最大トラッキング

名前	行番号	...	タイプ	ソースファイル	レベル
CBCUSTSD	0270.00	A	ZCUSNO R B 19 22REFFLD(CUSNO XAN4CDEM/CUSTS)	XAN4CDEM7P	QDSSSRC 1
CBCUSTSD	0383.00	A	ZCUSNO R 0 19 22REFFLD(CUSNO XAN4CDEM/CUSTS)	XAN4CDEM7P	QDSSSRC 1
CNTACS	0003.00	A	CUSNO SP 0 TEXT('Cus. No.')	XAN4CDEM7P	QDSSSRC 1
CNTACS	0021.00	A	K CUSNO	XAN4CDEM7P	QDSSSRC 1
CNTLIF3	0003.00	A	K CUSNO	XAN4CDEM7P	QDSSSRC 1
CNTLIF4	0005.00	A	K CUSNO	XAN4CDEM7P	QDSSSRC 1
CUSF	0002.00	A	DSCDE 34A TEXT('Company')	XAN4CDEM7P	QDSSSRC 4
CUSF	0003.00	A	DSCDE 2A TEXT('Distributor')	XAN4CDEM7P	QDSSSRC 4
CUSF	0004.00	A	TELNO 17A TEXT('Phone')	XAN4CDEM7P	QDSSSRC 5
CUSF	0014.00	A	USERNM 34A TEXT('Contact')	XAN4CDEM7P	QDSSSRC 4
CUSF	0017.00	A	FAXNO 15A TEXT('Fax. No.')	XAN4CDEM7P	QDSSSRC 5
CUSF	0020.00	A	ADD1 34A TEXT('Address 1')	XAN4CDEM7P	QDSSSRC 4
CUSF	0021.00	A	ADD2 34A TEXT('Address 2')	XAN4CDEM7P	QDSSSRC 4
CUSF	0022.00	A	ADD3 34A TEXT('Address 3')	XAN4CDEM7P	QDSSSRC 4
CUSF	0023.00	A	ADD4 34A TEXT('Address 4')	XAN4CDEM7P	QDSSSRC 4
CUSF	0024.00	A	CHTRY 25A TEXT('Country')	XAN4CDEM7P	QDSSRC 4
CUSF	0025.00	A	PSCD 8A TEXT('Post Code')	XAN4CDEM7P	QDSSRC 4
CUSF	0026.00	A	CUSNO SP 0 TEXT('Cus. No.')	XAN4CDEM7P	QDSSRC 1
CUSF	0048.00	A	PREFIX 5A TEXT('Doc.Prefix:')	XAN4CDEM7P	QDSSRC 2
CUSF	0050.00	A	LLETSQ 3P 0 TEXT('Last letter no.')	XAN4CDEM7P	QDSSRC 5
CUSFL3	0003.00	A	K CUSNO	XAN4CDEM7P	QDSSRC 1
CUSFL5	0002.00	A	K DSCDE	XAN4CDEM7P	QDSSRC 4
CUSTMHTD	0035.00	A	ZCUSNO 5I 0B 4 20SPAIR(HI)	XAN4CDEM7P	QDSSRC 2
CUSTMHTD	0198.00	A	CUSNO R B 20 22REFFLD(CUSNO XAN4CDEM/CUSTS)	XAN4CDEM7P	QDSSRC 1
CUSTOM_LFM	0198.00	A	CUSNO R B 20 22REFFLD(CUSNO XAN4CDEM/CUSTS)	XAN4CDEM7P	QDSSRC 1

<監査オプションの生成/表示>



製品	検証期間	製品導入	稼働検証	備考
X-Analysis Advisor	2021/8/23 - 2021/9/3	正常完了	正常完了	プライベートとパブリック接続環境

総評

イグアス社の Power VS 検証環境を使用し、X-Analysis Advisor の導入と稼働検証を実施し、問題無く使用できることを確認いたしました。

イグアスより

Power Virtual Server 環境では通常英語環境（一次言語：2924）で提供されますが、弊社では日本語環境（一次言語：2962）で提供し、ネットワークは「プライベート・ネットワークおよびパブリック・ネットワーク接続環境」にて検証して頂くことが出来ました。ジーアールソリューションズ様の解析製品の検証結果を元にして、多くの IBM i ユーザー様に安心してご利用いただければと存じます。