

# IBMメインフレーム・ソフトウェア・ツール製品一覧

## ■ データ管理ツール (DB2® 関連)

	PID (License)	PID (S&S)	製品名称	製品概要	IPLAサブキャパシティ料金適用
アドミニストレーションツール	5655-W34	5655-E90	<b>DB2 Administration Tool for z/OS®, V10</b>	DB2オブジェクトの操作や作成をTSO画面から選択方式で実行するツール	参照ベース
	5697-L30	5697-N30	<b>DB2 Administration Toolkit for z/OS the SAP Edition</b>	DB2 Administration ToolとDB2 Object Comparison ToolをSAP用のDB2 for z/OS専用に提供するツール	参照ベース
	5697-I73	5655-E73	<b>DB2 Archive Log Accelerator for z/OS, V2</b>	アーカイブ・ログ圧縮、アーカイブ・ログ管理のオーバーヘッドを縮小するツール	参照ベース
	5655-T59	5655-E38	<b>DB2 Automation Tool, V3</b>	DB2ユーティリティのJCLと実行条件を対話形式で自動作成するツール	参照ベース
	5697-J31	5697-N31	<b>DB2 Automation Toolkit for z/OS the SAP Edition</b>	DB2 Automation ToolをSAP用のDB2 for z/OS専用に提供するツール	参照ベース
	5655-AA1	5655-E89	<b>DB2 High Performance Unload for z/OS, V4</b>	通常のUNLOADに比べ大幅にCPU使用率を削減しながら高速にアンロードするツール。CSVファイルなど出力フォーマットも多彩。	参照ベース
	5655-T56	5655-E86	<b>DB2 Log Analysis Tool for z/OS, V3</b>	DB2テーブルに対する更新履歴を、DB2ログからレポートするツール。更新履歴からREDO/UNDO SQLを生成させデータの回復や同期に利用することも可能	参照ベース
	5655-W36	5655-E40	<b>DB2 Object Comparison Tool for z/OS, V10</b>	異なるDB2サブ・システムのオブジェクト定義情報を比較し、同期をとるためのJCLを作成するツール	参照ベース
	5697-I20	5655-E92	<b>DB2 Object Restore for z/OS, V2</b>	誤って削除したオブジェクトおよび関連オブジェクト、データの回復をサポートするツール	参照ベース
	5697-G65	5655-E84	<b>DB2 Table Editor for z/OS, V4</b>	ドラッグ&ドロップ方式の開発ツール、Java™、Microsoft® Windows®双方の環境に対応	参照ベース
	5655-V41	5648-D68	<b>DB2 Utilities Suite, V10</b>	DB2 V9から提供されるすべてのユーティリティが含まれるユーティリティ群	参照ベース
	5655-STP	5697-K16	<b>InfoSphere Guardium S-TAP for DB2 on z/OS, V8</b>	ユーザー定義の監査ポリシーで指定したDB2 for z/OS関連アクティビティをアプリケーション・サーバーに送信し、リアルタイムに近いレポート機能を提供	参照ベース
	5655-V29	5655-V30	<b>Optim™ Data Growth Solution for z/OS, V6</b>	DB2 for z/OSのデータをアーカイブして、余分なストレージの削減を可能とし、必要なときは、Optim経由で自由に閲覧を可能にし、増加するデータ量の管理をする機能	参照ベース
	5697-T58	5697-H86	<b>DB2 Utilities Enhancement Tool for z/OS, V2</b>	DB2オブジェクト上のスレッドをキャンセルするツール	参照ベース
5655-W35	5655-E55	<b>DB2 Buffer Pool Analyzer for z/OS, V5</b>	バッファ・プールの活動に関するデータを収集したり、サイズ変更時の影響をシミュレーションするツール	参照ベース	
パフォーマンス管理ツール	5655-W37	5655-R07	<b>Tivoli® OMEGAMON® XE for DB2 Performance Expert on z/OS, V5</b>	Tivoli OMEGAMON XE for DB2 Performance Monitor と DB2 Buffer Pool Analyzerを同梱した強力なパフォーマンス製品	参照ベース
	5655-W38	5655-R08	<b>Tivoli OMEGAMON XE for DB2 Performance Monitor on z/OS, V5</b>	パフォーマンス管理とシステム管理を統合的に行う一連のTivoli OMEGAMON XEシリーズの一つとして、DB2 Performance Monitorと OMEGAMON XE for DB2を統合してさらに強力になったツール。パッチレポートからオンライン・モニタリングの各種パフォーマンス管理機能を提供	参照ベース
	5697-I03	5655-E87	<b>DB2 Query Monitor, V2</b>	SQLレベルで問題となっている照会を検出可能なDB2チューニングのためのDB2 PMを補完するモニタリングツール	参照ベース
	5655-W42	5655-W41	<b>DB2 Sort for z/OS, V1</b>	経過時間および CPU 消費量を削減、全体的なシステム効率を最適化しながら、DB2 for z/OSのユーティリティ・ソート処理のパフォーマンス向上を図るツール	参照ベース
	5655-W60	5655-E97	<b>DB2 SQL Performance Analyzer for z/OS, V4</b>	SQL文を分析し、CPU TIME、ELAPS TIME、I/O REQUESTを予想するパフォーマンス・チューニングのための補完ツール	参照ベース
	5655-V91	5655-V92	<b>Optim Query Tuner for DB2 for z/OS, V2</b>	実行されている動的SQLから問題のある照会を取り出しパフォーマンスを分析、SQLに関するアクセス・パス、統計情報、インデックスについてアドバイスする機能を提供	参照ベース
	5655-V81	5655-S20	<b>Optim Query Workload Tuner for DB2 for z/OS, V2</b>	Optim Query Tunerで提供する機能に加え、複数のSQLをまとめたワークロードの単位でモニター&チューニングすることが可能	参照ベース
	5655-V80	5655-U94	<b>Optim pureQuery Runtime for z/OS, V2</b>	Java/.Netにおける次世代のデータベース・アクセス・テクノロジー pureQueryの開発・実行環境を提供しアプリケーションコードとSQLの分離による開発・管理の簡素化。動的 SQLから静的 SQLへの変換機能も提供	参照ベース
レプリケーションツール	5697-F56	5655-E96	<b>Application Recovery Tool for IMS and DB2 Databases, V1</b>	DB2とIMSの両方のデータの共通ポイントへのリカバリーを迅速に行うことをサポートするツール	—
	5697-P32	5655-E48	<b>DB2 Change Accumulation Tool for z/OS, V2</b>	ログから特定オブジェクトのログやイメージ・コピーを作成し、リカバリー時間の短縮とDB2オブジェクトの可用性を高めるツール	参照ベース
	5655-DEP	5655-M50	<b>InfoSphere™ Data Event Publisher for z/OS, V9</b>	ログからDB2 for z/OSの変更を取り込み、XMLや区切り型フォーマットに変換し、そのメッセージをWebSphere MQにパブリッシュ	参照ベース
	5655-IRS	5655-S06	<b>InfoSphere Replication Server for z/OS, V9</b>	MQによる高ボリュームレプリケーション機能およびSQLレプリケーションの機能を選択可能	参照ベース
	5655-S91	5655-N11	<b>DB2 Cloning Tool for z/OS, V2</b>	DB2サブシステム、表スペースのクローン作成を迅速に処理するためのツール。DB2以外のボリュームのクローン作成にも使用可能	参照ベース
	5697-N92	5697-N47	<b>DB2 Recovery Expert for z/OS, V2</b>	最小限の時間でデータベース・リカバリー操作を可能にする、シンプルなGUIベースの自己管理リカバリーソリューション	参照ベース
ビジネスアプリケーション環境ツール	5655-E43	5655-E98	<b>DB2 Bind Manager, V2</b>	プログラム修正時の無駄なBIND処理を省略しCPU負荷などの軽減を実現する機能を提供。DB2カタログ、DBRM、LOADモジュール間の整合性チェックやSQL文を含むLOADモジュール検出も可能	参照ベース
	5697-Q01	5655-E49	<b>DB2 Path Checker, V4</b>	PLAN、PACKAGE BIND時のアクセス・パス変更の有無を容易に確認できるツール	参照ベース
	5697-N64	5697-N67	<b>DataQuant for z/OS, V1</b>	強力なグラフィカル・レポート作成環境を提供し、エグゼクティブ・ダッシュボード、情報ポータル、および対話式データ可視化ソリューションの迅速かつ容易な開発が可能	参照ベース
	5655-V11	5655-V12	<b>Optim Test Data Management Solution for z/OS, V6</b>	DB2 for z/OS のテスト・データの管理をするツール。オプションのデータのマスクングによって本番データの外部流出を防止	参照ベース
	5655-U78	5655-U79	<b>Optim Database Relationship Analyzer for z/OS, V2</b>	DB2 for z/OS のテーブル間のリレーション情報を管理し、アプリケーションの変更、バックアップ、アーカイブによる一貫性を確認する機能を提供	参照ベース
	PAIによる取り扱い		<b>Cognos® 8 Business Intelligence, V8</b>	基幹システムなどの蓄積されたデータを統合し、ビジネスに必要な情報として提供する情報活用基盤となるBIツール。Linux on System z上でも稼働可能	—

## ■ システム管理ツール

	PID (License)	PID (S&S)	製品名称	製品概要	IPLAサブキャパシティ 料金適用
ストレージ	5698-P35	5698-S62	<b>IBM Tivoli Advanced Allocation Management, V3</b> (旧名:IBM Tivoli Allocation Optimizer for z/OS)	バッチ・ジョブがアロケーションするデータセットのスペースを動的に最適化し、スペース障害を自動回避	z/OSベース
	5698-B15	5698-S61	<b>IBM Tivoli Automated Tape Allocation Manager for z/OS, V3</b>	複数システム環境における磁気テープ・ストレージ装置の自動割振機能を提供。ISPFからグローバル制御コマンド発行、パラメータ動的変更が可能。レポート機能を提供	z/OSベース
	5698-B26	5698-S84	<b>IBM Tivoli Tape Optimizer for z/OS, V2</b>	Data Facility Storage Management Subsystem removable media manager (DFSMSRmm)が管理する磁気テープ・ストレージ・デバイスにあるデータのテープ・コピーおよびスタッキング・ソリューションを提供	z/OSベース
	5698-A76	5698-S54	<b>IBM Tivoli Storage Optimizer for z/OS, V3</b>	z/OSのストレージ・リソースの状況監視、管理、分析、レポート機能のワークベンチを提供	-
	5698-A50	5698-S94	<b>IBM Tivoli Advanced Catalog Management for z/OS, V2</b>	バックアップ/リカバリーなどの日常的なカタログ運用を簡素化するインターフェースを提供	z/OSベース
	5698-B17	5698-S94	<b>IBM Tivoli Advanced Backup and Recovery for z/OS, V2</b>	DFSMSHsm管理データセットの識別とバックアップを実行	z/OSベース
	5698-B12	5698-S95	<b>IBM Tivoli Advanced Audit for DFSMSHsm, V2</b>	DFSMSHsm環境の正常性を維持するための監査機能を作成	z/OSベース
	5698-B14	5698-S98	<b>IBM Tivoli Advanced Reporting for DFSMSHsm, V2</b>	DFSMSHsm管理データセットの制御データセットのレポートを作成	z/OSベース
	5698-A13	5698-S47	<b>IBM Tivoli Storage Manager for z/OS, V5</b>	自動スケジュールでのバックアップ、リストア、障害回復、スペース管理による安全なストレージ管理基盤を実現	-
	5698-A11	5698-S45	<b>IBM Tivoli Storage Manager Extended Edition for z/OS, V5</b>	ポリシーベースのデータ統合管理機能によりストレージ・メディアの効果的な利用を実現	-
5698-A25	5698-S57	<b>IBM Tivoli Storage Manager for Data Retention for z/OS, V5</b>	コンテンツの管理や保存を行うアプリケーションに対する法的規制要求を満足させるため、TSM Extended Edition for z/OSにData Retention(データ保存保護)機能を追加拡張	-	
セキュリティ	5655-T01	5655-T03	<b>IBM Tivoli zSecure Admin, V1</b>	ISPFによる簡易インターフェースおよびコマンド自動生成によるRACFの効率的な管理機能を提供	z/OSベース
	5655-T02	5655-T04	<b>IBM Tivoli zSecure Audit, V1</b>	SMFログを入力とした監査レポートのサンプルとユーザー・カスタマイズ機能を提供。また、セキュリティ設定の自動リスク特定・分析機能によりセキュリティ運用評価のワークロードを解消	z/OSベース
	5655-T05	5655-T06	<b>IBM Tivoli zSecure CICS Toolkit, V1</b>	RACF管理のためのCICS Web インターフェースを提供	実行ベース条件
	5655-T07	5655-T08	<b>IBM Tivoli zSecure Command Verifier, V1</b>	特権ユーザーの誤操作・故意の不正操作からシステムを守るソリューション	z/OSベース
	5655-T09	5655-T10	<b>IBM Tivoli zSecure Visual, V1</b>	複雑なRACF管理操作をWindows上のドラッグ&ドロップの操作に置き換え	z/OSベース
	5655-T11	5655-T12	<b>IBM Tivoli zSecure Alert, V1</b>	セキュリティ・ポリシーに反する違反を検知し、管理を自動化するソリューション	実行ベース条件
	5655-T13	5655-T14	<b>IBM Tivoli zSecure Manager for RACF<sup>®</sup> z/VM<sup>®</sup>, V1</b>	VM環境のRACFに対して、ISPFによる簡易インターフェースを使用し効率的で質の高いセキュリティ管理と監査機能を提供	-
	5655-T15	5655-T16	<b>IBM Tivoli zSecure Compliance Insight Manager Enabler for z/OS, V1</b>	WindowsベースのTivoli Compliance Insight Manager (TCIM)にz/OSの監査レコードを送信する機能。TCIMによりz/OSを含めた統合的な監査レポート作成機能を提供	-

## ■ CICS<sup>®</sup>管理・運用ツール

	PID (License)	PID (S&S)	製品名称	製品概要	IPLAサブキャパシティ 料金適用
	5697-I94	5697-I95	<b>CICS Batch Application Control for z/OS, V1</b>	CICS資源をバッチ・ジョブから使用できるよう、動的にオフライン・オンラインを行い、バッチ処理の運用を効率化	参照ベース
	5697-P09	5697-I79	<b>CICS Configuration Manager for z/OS, V2</b>	CICS資源定義の一元管理を行うツール。複数資源をパッケージ化して移行する機能など、CICS資源定義の管理ワークロードを軽減	参照ベース
	5655-W48	5655-W62	<b>CICS Deployment Assistant for z/OS, V1</b>	CICSリージョンの運用管理をGUI(CICS Explorer)から行うツール。CICSの始動/終了、CICSリージョンのコピー、CICSplex化をGUIベースで援助し、管理ワークロードを軽減	参照ベース
	5655-U86	5655-G77	<b>CICS Interdependency Analyzer for z/OS, V3</b>	CICS資源間の関連や利用状況を把握・分析するツール。プログラムなどの資源変更に対する影響範囲の分析、CICSマイグレーション時のAPI/EXIT調査などもサポート	参照ベース
	5655-I05	5655-I06	<b>CICS Online Transmission Time Optimizer for z/OS, V1</b>	CICS端末とアプリケーション間を流れるデータを最適化することにより、端末の応答時間を短縮するツール	参照ベース
	5655-U87	5655-G43	<b>CICS Performance Analyzer for z/OS, V3</b>	CICSのチューニング、管理、キャパシティ・プランに役立つ多彩なレポートと抽出データを生成。CICS Explorerとの連携も可能。	参照ベース
	5655-W10	5655-M70	<b>CICS Transaction Gateway for z/OS, V8</b>	CICSアプリケーションへのJ2EE標準ベースのアクセスを可能にするコネクタ製品。WebSphere Application ServerとCICSアプリケーションの連携をサポート	参照ベース
	5655-P30	5655-H93	<b>CICS VSAM Recovery for z/OS, V4</b>	CICSの更新系アプリケーションで、VSAMデータセットのファイル・リカバリーを支援するツール。バッチ・アプリケーションから更新されるVSAMデータ・セットも対象	参照ベース
	5697-I76	5697-I77	<b>CICS VSAM Transparency for z/OS, V1</b>	CICSアプリケーションおよびバッチ・アプリケーションを変更することなく、データをVSAMからDB2へ移行するツール	参照ベース
	5697-N61	5655-J98	<b>IBM Session Manager for z/OS, V2</b>	単一の3270端末から複数のz/OSシステムへのアクセス方法を提供	z/OSベース
	5698-A32	5608-S74	<b>IBM Tivoli OMEGAMON XE for CICS on z/OS, V4</b>	CICSリージョンおよびトランザクションをリアルタイムに監視し、問題の早期警告・分析・自動解決を通して最大限のパフォーマンスとアベイラビリティを確保する管理ツール	参照ベース
	5697-P37	5697-P38	<b>IBM Transaction Analysis Workbench</b>	IMS, CICS, DB2, WebSphere MQなど各サブシステムのログやジャーナルをもとにして、複数サブシステムにまたがり実行されるトランザクション・パフォーマンスおよび振舞いの分析を支援	参照ベース

■ システム管理ツール

	PID (License)	PID (S&S)	製品名称	製品概要	IPLAサブキャパシティ料金適用
自動化	5698-A17	5698-S51	<b>IBM Tivoli Workload Scheduler for z/OS, V8</b>	z/OSからの、z/OS、UNIX、Windowsなどのサーバーを含むエンド・ツー・エンドのバッチジョブ運用の自動管理機能と強固な障害回復機能を提供	実行ベース条件
	5698-SA3	5698-S48	<b>IBM Tivoli System Automation for z/OS, V3</b>	NetView for z/OSをインフラとして利用し、自動化ポリシーに基づく複雑なz/OS環境のコンソールを主とする運用自動化機能を提供。DB2、IMS、CICS、WAS、Tivoli Workload Scheduler (TWS)、OMEGAMONなど他製品と連携可能	実行ベース条件
	5608-C03	5608-S70	<b>IBM Tivoli AF/Operator on z/OS, V3</b>	OMEGAMON、NetViewとリンクし、システム起動・停止、メッセージ監視・応答の自動化を提供	-
監視	5698-B06	5698-R06	<b>IBM Tivoli Decision Support for z/OS, V1</b>	z/OSおよびz/OSミドルウェア、UNIX、Windowsなどのパフォーマンス・データの統合バッチ・レポート機能を提供。入力データはSMFログ、製品ログ、ARMデータなど	-
	5698-A18	5698-S52	<b>IBM Tivoli Performance Modeler for z/OS, V2</b>	キャパシティー・プランニングに必要な各システム資源の使用率を収集・モデル化。入力データはRMFなど。Excel、Lotus1-2-3などのスプレッドシートへの出力が可能	-
	5698-A08	5698-S42	<b>IBM Tivoli Information Management for z/OS, V7</b>	システム障害、ジョブ・アバートやネットワーク障害などの障害情報のDB化・検索機能を提供。TWS、NetView、T/EC、Tivoli Business Service Manager (TBSM)などのTivoli製品との強固な連携機能を提供。Tivoli Data Warehouse (TDW)との連携によるレポート機能強化	z/OSベース
	5698-A99	5698-S37	<b>IBM Tivoli Business Service Manager, V4</b>	各業務に与える障害範囲、重要度の観点で、ホストから分散までのシステム統合監視ビューを提供。IBMおよび他社製品のイベント情報を集約する (NetView、Tivoli System Automation (TSA)、TWS、OMEGAMON、BMC MainView、TMONなど)	z/OSベース
	5698-B39	5698-R28	<b>IBM Tivoli Asset Discovery for z/OS, V7</b> (旧名:IBM Tivoli License Compliance Manager)	インストール済みソフトウェア製品の識別とそれらの実際の使用率を把握・分析。未使用のソフトウェアや使用率の低いソフトウェア、あるいは冗長ソフトウェアを削除し、コスト削減を図ることが可能	z/OSベース
	5698-A36	5608-S73	<b>IBM Tivoli OMEGAMON XE on z/VM and Linux, V4</b>	z/VM下でLinux on System zを稼働している環境において、z/VMおよびLinux on System zをリアルタイムに監視。問題の傾向分析も行えるパフォーマンスとアベイラビリティ管理ツール	-
	5698-B23	5608-S83	<b>IBM Tivoli OMEGAMON XE for Messaging, V7</b>	IBM WebSphere MQ、IBM WebSphere Message Brokerに対して、単一の統合ビューによる、安定性があり包括的かつプロアクティブなモニターおよび管理機能を提供	実行ベース条件
	5698-A32	5608-S74	<b>IBM Tivoli OMEGAMON XE for CICS on z/OS, V4</b>	CICSリージョンおよびトランザクションをリアルタイムに監視し、問題の早期警告・分析・自動解決を通して最大限のパフォーマンスとアベイラビリティを確保する管理ツール	実行ベース条件
	5608-C02	5608-S69	<b>IBM Editor for Messages for z/OS, V2</b>	MQ開発支援ツール。MQメッセージの編集機能を提供	-
	5655-Q07	5655-R07	<b>IBM Tivoli OMEGAMON XE for DB2 Performance Expert on z/OS, V4</b>	パフォーマンス管理とシステム管理を統合的に行う一連のTivoli OMEGAMON XEシリーズの一つとして、DB2 Performance ExpertとOMEGAMON XE for DB2を統合してさらに強力になったツール。バッチ・レポートからオンライン・モニタリングの各種パフォーマンス管理機能を提供	参照ベース
	5655-Q08	5655-R08	<b>IBM Tivoli OMEGAMON XE for DB2 Performance Monitor on z/OS, V4</b>	パフォーマンス管理とシステム管理を統合的に行う一連のTivoli OMEGAMON XEシリーズの一つとして、DB2 Performance MonitorとOMEGAMON XE for DB2を統合してさらに強力になったツール。バッチ・レポートからオンライン・モニタリングの各種パフォーマンス管理機能を提供	参照ベース
	5698-B40	5608-S72	<b>IBM Tivoli OMEGAMON DE on z/OS, V4</b>	OMEGAMON XE 製品からすべての情報を単一のインフラストラクチャーのビューに統合。すべての主要なシステムとコンポーネントの情報を単一のユーザー・ビューにした System z 統合ビューを表示する機能を提供	z/OSベース
	5698-A79	5698-S53	<b>IBM Tivoli Management Services on z/OS, V6</b>	OMEGAMON 製品と Tivoli Monitoring 製品のサポートに使用される基盤製品。Tivoli Enterprise Portal、Tivoli Enterprise Portal Server、および Tivoli Enterprise Monitoring Serverの3コンポーネントから構成	z/OSベース
	5698-A59	5608-S81	<b>IBM Tivoli OMEGAMON XE on z/OS, V4</b>	ワークロード・マネージャ、カップリング・ファシリティー、システム間カップリング・ファシリティー、Global Enqueue、および共用 DASD などのシスプレックス・レベル・コンポーネントに関する包括的なパフォーマンス情報を、詳しいシステム・レベル情報とともに提供	z/OSベース
	5698-A34	5608-S75	<b>IBM Tivoli OMEGAMON XE for IMS on z/OS, V4</b>	IMS システムのパフォーマンスと可用性を最適化するための管理ツール。競争、および遅延や故障を未然に防ぐのに役立つさまざまな主要 IMS 属性について、レポートを作成	参照ベース
	5698-A35	5608-S76	<b>IBM Tivoli OMEGAMON XE for Mainframe Networks, V4</b>	z/OS システムからネットワーク・パフォーマンス・データを収集し、Tivoli Enterprise Portal を通じてその情報を表示。Network Performance Monitor V2.7 (NPM)を含む	z/OSベース
5698-A37	5608-S77	<b>IBM Tivoli OMEGAMON XE for Storage on z/OS, V4</b>	DASD や磁気テープ装置などのメインフレームに接続されたストレージ、およびそこに常駐するデータ・セットのパフォーマンスおよび可用性を管理	z/OSベース	
5698-B16	5698-S86	<b>IBM Tivoli Composite Application Manager for SOA for z/OS, V7</b>	サービスの設計者、管理者、対象分野のエキスパート、オペレーター、コンサルタントおよびその他の、サービス・ベースのシステムの開発、テスト、展開および継続管理に携わる方々に、アプリケーションのライフ・サイクル全体に渡る管理ソリューションを提供	z/OSベース	
5698-A71	5698-S83	<b>IBM Tivoli Composite Application Manager for WebSphere, V6</b>	WebSphere ベースの Java 2 Platform Enterprise Edition (J2EE) アプリケーションの拡張モニターおよび管理	実行ベース条件	
5698-B27	5698-R14	<b>IBM Tivoli Composite Application Manager for Transactions for z/OS, V7</b>	Tivoli Monitoring for Transaction Performance の後継製品。トランザクションの流れを追跡。分散版と連携することでエンド・ユーザーの応答時間のモニターを提供	z/OSベース	
5698-A09	5698-S43	<b>IBM Tivoli Monitoring for Messaging and Collaboration for z/OS, V5</b>	Lotus Domino serverの状況監視。障害のリアルタイム検知・回復処理、アラート通知を自動化	-	
5698-B34	5698-R24	<b>IBM Tivoli Event Pump for zOS, V4</b>	z/OS 状況イベントを収集して Tivoli Netcool/OMNIBus オブジェクト・サーバーに送信。オープン系との統合イベント監視環境を提供	-	

■ データ管理ツール (IMS™関連)

	PID (License)	PID (S&S)	製品名称	製品概要	IPLAサブキャパシティー 料金適用
IBM IMS/IMS for z/OS 管理ツール	5697-H75	5697-H76	<b>IMS Batch Backout Manager for z/OS, V1</b>	IMSのバッチプログラムの異常終了時のバッチ・バックアウトを自動実行	参照ベース
	5655-R58	5655-F41	<b>IMS Command Control Facility, V2</b>	単一または複数IMS環境にてIMSコマンドの発行と応答メッセージのハンドリング機能を提供	参照ベース
	5655-L08	5655-F75	<b>IMS Database Control Suite for z/OS, V3</b>	IMSデータベースのユーティリティやツールを呼び出すフロント・エンドを提供	参照ベース
	5655-L61	5655-E13	<b>IMS Extended Terminal Option Support for z/OS, V3</b>	IMS拡張端末オプション(ETO)の導入・保守・カスタマイズ作業の補助ツール。設定の動的変更やユーザー出口のメンテナンスなどの軽減等を実現	参照ベース
	5655-E02	5655-E01	<b>IMS Hardware Data Compression Extended, V2</b>	データベース圧縮用ユーザー出口の作成機能を提供	参照ベース
	5655-N46	5655-I02	<b>IMS High Availability Large Database Toolkit for z/OS, V3</b>	既存のIMSデータベース構造をHALDB形式へ変換するユーティリティおよび援助機能を提供	参照ベース
	5655-U09	5655-E29	<b>IMS High Performance Pointer Checker, V3</b>	フル・ファンクション・データベースのポインターの整合性検査と修復機能、DBの詳細な編成状況レポート、DBのデータ・セットおよびボリューム使用状況の分析レポートを提供	参照ベース
	5655-M27	5655-E28	<b>IMS High Performance Prefix Resolution for z/OS, V3</b>	データベース間の論理関係および副次索引のメンテナンスに必要なワーク・ファイルを高速生成	参照ベース
	5655-M26	5655-E27	<b>IMS High Performance Load, V2</b>	フル・ファンクション・データベースに対する高速リロード機能、およびデータベース・ロード用のユーザー・バッチ・アプリケーションに対するAPIを提供	参照ベース
	5655-P43	5655-F42	<b>IMS High Performance System Generation (Sysgen) Tools, V2</b>	IMSシステム生成のパラメータ管理と高速化機能を提供	参照ベース
	5655-E06	5655-E26	<b>IMS High Performance Unload, V1</b>	フル・ファンクション・データベースに対する高速アンロード機能、およびデータベース読み取り用ユーザー・バッチ・アプリケーションに対するAPIを提供	参照ベース
	5655-R01	5655-E23	<b>IMS Index Builder, V3</b>	副次索引/HIDAM用主索引を単一ジョブ・ステップで高速に作成	参照ベース
	5655-E14	5655-E17	<b>IMS Program Restart Facility, V2</b>	IMSのバッチまたはBMPプログラムのチェック・ポイント・リスタート機能を提供	参照ベース
	5655-R23	5655-R24	<b>IMS Audit Management Expert, V1</b>	IMSデータベースのアクセス監査機能を提供し、内部統制を支援	参照ベース
	5655-P01	5655-P02	<b>IMS Sysplex Manager, V1</b>	シスプレックス環境のIMSを単一システム・イメージで操作・管理する機能を提供	参照ベース
	5655-H97	5655-H98	<b>IMS Online Reorganization Facility, V1</b>	IMS Full Function データベースに対するオンライン再編成機能を提供	参照ベース
	5655-L69	5655-L70	<b>IMS Configuration Manager for z/OS, V1</b>	IMSリソースおよびパラメータの分析、変更、実装を行うための構成管理ツール	参照ベース
	5697-N50	5655-E99	<b>IMS Queue Control Facility, V3</b>	IMSの共用キューおよび非共用キュー環境において、メッセージキューの管理を効率的に行う	参照ベース
	5697-B87		<b>IMS Workload Router, V2</b>	MSCリンクを用いて複数IMS間でトランザクションのロード・バランシングを実行	参照ベース
	5655-U91	5655-U92	<b>IMS Cloning Tool, V1</b>	IMSサブシステムの迅速なクローン作成とデータベースのリフレッシュを支援	参照ベース
	5655-S35	5655-F73	<b>IMS Database Reorganization Expert for z/OS, V4</b>	DBの再編成に必要な各ツールを一つのジョブ・ステップで並列的に実行しDB再編成の手順と処理時間を大幅に短縮。また、DB再編成ポリシーの定義、再編成必要性の評価、再編成結果の評価などの機能を提供	参照ベース
	5655-W14	5655-W15	<b>IMS Fast Path Solution Pack for z/OS, V1</b>	DEDBの可用性を保持しつつ、分析・保守・チューニング・データ移行などの管理を容易にするための機能を含む、幅広いユーティリティを提供	参照ベース
	5655-S77	5655-S78	<b>IMS Database Solution Pack for z/OS, V1</b>	IMS Full Function データベースをより効果的に分析、保守、調整するための機能を結合し、データベースのアンロード、ロード、索引作成、再編成、バックアップ、検証、およびレポートのための包括的な高性能ユーティリティ・セットを提供	参照ベース
	5655-V93	5655-V94	<b>IMS Tools Base for z/OS, V1</b>	IMSとIMSツールの共通インフラストラクチャー・コンポーネントを1パッケージに結合し、オートノミック・ルールベース・プログラミング、およびGUIなどのサービスを提供	参照ベース
	5697-H77	5697-H78	<b>IMS Buffer Pool Analyzer for z/OS, V1</b>	IMSのデータベース・バッファ・プールに関する詳細な情報およびサイジング支援機能を提供	参照ベース
	5698-A34	5608-S75	<b>Tivoli OMEGAMON XE for IMS on z/OS, V4</b>	IMSシステムのパフォーマンスと可用性をモニタリングするツール。競合、および遅延や故障を未然に防ぐのに役立つさまざまな主要IMS属性について、オンライン表示およびレポート作成	参照ベース
	5655-R03	5655-E18	<b>IMS Performance Analyzer, V4</b>	IMSログ、またはモニター・ログなどを入力として、パフォーマンスに関する詳細なレポートを出力	参照ベース
	5655-R02	5655-K51	<b>IMS Problem Investigator, V2</b>	IMSログを閲覧するツール。ISPFダイアログによるナビゲーション機能や、ログのフィルタリング、表示のカスタマイズ機能により、問題判別を強力に支援	参照ベース
	5655-E41	5655-E42	<b>IMS Network Compression Facility for z/OS, V1</b>	IMSアプリケーションやMFSになら変更を加えることなく、IMSに対してログオンされている3270端末へ送られるデータ・ストリームのサイズを圧縮	参照ベース
	5655-S42	5655-S43	<b>IMS Performance Solution Pack for z/OS, V1</b>	IMS Performance Analyzer, IMS Problem Investigator, IMS Connect Extensionsのフィーチャーと機能を結合し、包括的なIMSシステムのパフォーマンス管理ツールのポートフォリオを提供	参照ベース
	5697-P37	5697-P38	<b>IBM Transaction Analysis Workbench</b>	IMS, CICS, DB2, WebSphere MQなど各サブシステムのログやジャーナルをもとにして、複数サブシステムにまたがり実行されるトランザクション・パフォーマンスおよび振る舞いの分析を支援	参照ベース
	5655-N45	5655-E20	<b>IMS High Performance Image Copy for z/OS, V4</b>	高速なイメージ・コピーの取得ツール。イメージ・コピー・データ・セットの圧縮機能を提供し、データベースの自動切り離し/再接続コマンド発行や、ディスクのConcurrent Copy/Flash Copy/SnapShot Copy機能をサポート	参照ベース
	5655-S98	5655-S99	<b>IMS Recovery Expert, V2</b>	ストレージ・プロセッサの高速複製機能をIMSのバックアップおよびリカバリ操作と統合させることにより、アプリケーションのダウン時間をなくして即座のバックアップを実現し、リカバリ時間の短縮を支援	参照ベース
5655-V86	5655-W13	<b>IMS Recovery Solution Pack for z/OS, V1</b>	高速バックアップ、リカバリ・ポイントの作成、リカバリ資源の選択や検査、変更累積の自動実行、複数データベースの並行リカバリ、索引データベースの高速再作成などの機能を提供し、「ベスト・プラクティス」となるバックアップおよびリカバリ手順の実装を支援	参照ベース	
5655-E52	5655-E53	<b>IMS DataPropagator, V3</b>	IMSデータベースの更新ログをキャプチャーし、ログあるいはMQ経由でターゲットのDB2 for z/OSまたはIMSにレプリケーション	参照ベース	
5655-R53	5655-S04	<b>InfoSphere Classic Replication Server for z/OS, V9</b>	IMS, VSAMなどの非リレーショナル・データをリレーショナル・データベースにレプリケーションするためのキャプチャー機能を提供	z/OSベース	
5655-R54	5655-S05	<b>InfoSphere Classic Data Event Publisher for z/OS, V9</b>	IMS, VSAMなどの非リレーショナル・データの変更をXMLやCSVフォーマットに変換し、MQメッセージとして発行・配布	z/OSベース	
ビジネスアプリケーション 環境ツール	5655-E11	5655-E21	<b>IMS Sequential Randomizer Generator, V1</b>	DEDB/HIDAM/PHDAMIに対する順次アクセスを可能にするランダムマイザー作成機能を提供	参照ベース
	5655-J57	5655-J58	<b>IMS Batch Terminal Simulator for z/OS, V3</b>	IMSアプリケーション・プログラムのテストとデバッグのためのツール	参照ベース
	5655-R52	5655-S03	<b>InfoSphere Classic Federation Server for z/OS, V9</b>	IMS, VSAMなどの非リレーショナル・データをSQLベースでアクセスし、フェデレーション機能を提供	z/OSベース
	5655-S56	5655-K49	<b>IMS Connect Extensions V2</b>	IMS Connectを補完するツール。IMS Connectの内部イベントの情報収集や、IMS Connectトランザクションのラウティングやセキュリティ機能を提供	参照ベース
	5655-U08	5655-K65	<b>IMS Library Integrity Utilities for z/OS, V2</b>	DBD/PSB/ACB/MFSライブラリーに関する管理情報のレポートおよびDBD/PSB/ACB/MFSモジュールの逆アセンブル機能を提供	参照ベース
	5655-T60	5655-T61	<b>IMS Enterprise Suite, V1</b>	IMSのオープン接続性を高め、IMSアプリケーションやIMSデータとの連携を容易にするコンポーネントを提供	参照ベース
	5655-V09	5655-V10	<b>Optim Move for Legacy for z/OS, V6</b>	IMS, VSAM、順次ファイルを抽出し、テスト・データの生成、オプションのマスキングによって、本番データの外部流失を防止	参照ベース

■ アプリケーション開発・運用ツール (Rational)

PID (License)	PID (S&S)	製品名称	製品概要	IPLAサブキャパシティ料金適用
5655-S71	N/A	<b>Enterprise COBOL for z/OS, V4</b> (月額料金製品)	COBOLとWeb指向ビジネス・プロセスを統合するために必要なCOBOLコンパイラー	実行ベース条件
5655-W67	N/A	<b>Enterprise PL/I for z/OS, V4</b> (月額料金製品)	PL/IとWeb指向ビジネス・プロセスの統合するために必要なPL/Iコンパイラー	実行ベース条件
5724-S56*	-	<b>Rational® Business Developer, V8</b>	生産性の高いRational Enterprise Generation Language (EGL) 開発ワークベンチが含まれており、単純化された抽象度の高い開発パラダイムを提供し、クロス・プラットフォーム対応のトランザクション・データ中心のサービスやアプリケーションの開発を支援	-
5724-S27*	-	<b>Rational Build Forge, V7</b>	ソフトウェアの開発工程で発生するプロセスを自動化し、統合、管理および追跡を行うための、プロセス実行のフレームワーク	-
D56CKLL*	E028PLL*	<b>Rational ClearCase®, V7</b>	開発作業を加速してソフトウェア資産の安全性を維持するソフトウェア構成管理ソリューション。変更やソフトウェア資産を効率良く管理し、開発プロセスにおいて発生するもの(要求や設計モデルから生成される、ソース・コード、変更依頼、テストスクリプト)を管理	-
D56DBLL*	E028XLL*	<b>Rational ClearQuest®, V7</b>	強力で柔軟性に優れた障害および変更追跡システム。開発ライフサイクル全体にわたり、あらゆる変更依頼を取り込んで管理し、高品質のソフトウェアの提供を支援する。変更・障害・バグ情報など、開発活動に伴って発生するあらゆる情報を登録し、追跡・管理を実施	-
5655-R29*	-	<b>Rational COBOL Generation Extension for zSeries®, V6</b>	Enterprise Generation Language (EGL) 開発者のための製品で、Rational Application Developer for WebSphere またはRational Software Architectにプラグインして使用。Java の代わりにCOBOLを生成	-
5655-R29	N/A	<b>Rational COBOL Run Time for zSeries, V6</b> (月額料金製品)	Rational COBOL Generation Extension for zSeriesを使用しEGLで開発したアプリケーションをサポートするランタイム環境	-
5724-T07*	-	<b>Rational Developer for System z, V7</b>	従来のメインフレーム開発、Web開発、および統合開発のワークロードや複合開発を、より迅速かつ効率的にするEclipseベースの開発ツール	-
5724-G25*	-	<b>Rational Functional Tester, V8 (Rational Quality Management Portfolio)</b>	3270 (zSeries) や5250 (iSeries®) ベースのアプリケーション用のターミナル・エミュレーターとして作成されたEclipseプラグイン。Rational Functional Tester用に構築されていて、JavaやWebベースのテストと同じツールにより、ターミナルベースのアプリケーションの自動化テストをサポート	-
5724-J96*	-	<b>Rational Performance Tester for z/OS, V8 (Rational Quality Management Portfolio)</b>	Webベース・アプリケーションの負荷およびパフォーマンス・テストソリューションです。zSeriesプラットフォームでのデータも収集・分析可能	-
5724-S34*	-	<b>Rational Performance Service Tester for SOA, V8 (Rational Quality Management Portfolio)</b>	SOAアプリケーションの管理、機能テスト、パフォーマンス・テストの実行 ● Webサービスを用いたアプリケーションのパフォーマンス・テストの実行	-
5724-V04*	-	<b>Rational Team Concert™, V3</b>	分散したプロジェクト・チームに所属した人々が、協調作業しつつあるファイル手法で、共にソフトウェア開発を作成するための仕組みを提供	-
5697-N46	5697-N45	<b>(SCLM Family) SCLM Advanced Edition for z/OS, V1</b>	この製品のV1.2は以下の製品群で構成 ● Breeze for SCLM for z/OS V1.1 ● Enhanced Access Control for SCLM for z/OS V1.1 ● Merge Tool for z/OS V1.1 ● SCLM Administrator Toolkit V5.1 ● SCLM Developer Toolkit V3.1	実行ベース条件
5697-N51	5655-L07	<b>(SCLM Family) SCLM Administrator Toolkit, V3</b>	SCLMはz/OSプラットフォームのソフトウェア構成とライブラリー管理を実行するプログラム。そのSCLMに対して、SCLMプロジェクトの定義および保守を単純かつ容易に行うためのツール群を提供。管理者機能は、EclipseベースのGUIまたは従来のISPFパネルから利用可。これらの機能は、新規プロジェクトの作成および構成、既存のSCLM管理対象プロジェクトの変更、複製、構築、再構築、および削除などの機能をサポート	実行ベース条件
5655-S72	5655-N03	<b>(SCLM Family) SCLM Developer Toolkit, V3</b>	EclipseベースのプラグインとSCLMの機能を組み合わせ、Eclipseベースの開発環境に対してソフトウェア構成管理サービスを提供	実行ベース条件
5697-G58	5655-F22	<b>(SCLM Family) Breeze for SCLM for OS/390®</b>	z/OS SCLM機能を拡張したソース・コード管理ツール・ファミリー Webブラウザからコード変更権限の管理やパッケージを生成	実行ベース条件
5697-H59	5697-H81	<b>(SCLM Family) Enhanced Access Control for SCLM</b>	z/OS SCLM機能を拡張したソース・コード管理ツール・ファミリー SCLMリソースに対して、細分化した高度のアクセス制御を提供	実行ベース条件
5697-H70	5655-I41	<b>(SCLM Family) Merge Tool for z/OS, V1</b>	2つの異なったバージョンのソース・コードを一つにマージするツール	実行ベース条件
5724-U67*	-	<b>Rational Host Access Transformation Services for System z, V7</b>	3270接続を利用するホスト・アプリケーションが一般的なWebブラウザからアクセスできるように。従来のホスト画面がWebページの外観と操作性を持つように変換	-
5724-V27*	-	<b>Rational Asset Analyzer, V6</b>	アプリケーション資産の棚卸、可視化、および影響分析のための支援ツール。MVS資産だけでなく、分散系資産の管理も可能であり、End to Endの分析が可能。旧WSAA (RAA for z) のパッケージにも含まれた統合製品	-
5724-Z02*	-	<b>Rational Asset Manager, V7</b>	多様な開発環境における再利用可能なあらゆるアセットを特定、管理し、その設計、開発リソース運用に至るライフサイクル全般を統合するアセット管理ソリューション	-
5724-E43*	-	<b>Rational Developer for System z HLL/WB Edition, V8</b>	z/OS向け開発ツールのRational Developer for System z, V7 および、それと一緒に使用して日本語仕様書によるCOBOLやPL/Iアプリケーション開発作業を支援するツールのHLL/WB Toolkit V6.0.1を統合した開発環境	-

(\*: この製品は、サポート・アドバンテージ製品です。ご注文の際は該当するSKU#を確認ください。)

## ■ アプリケーション開発・運用ツール (WebSphere® 関連)

PID (License)	PID (S&S)	製品名称	製品概要	IPLAサブキャパシティ料金適用
5697-Q03	5697-N38	<b>Application Performance Analyzer for z/OS, V11</b>	アプリケーションプログラムのパフォーマンス測定ツール。バッチ、オンライントランザクション (IMS、CICS、WASなど)、バッチやオンライン上などで実行中のアプリケーションを測定可能	実行ベース条件
5697-N42	5697-N43	<b>Application Time Facility for z/OS, V2</b>	z/OS開発者向けの日時シミュレーション用ソフトウェア製品。仮想日時を設定し、開発中や使用中のアプリケーションが意図された通り実行するかどうかをテスト	—
5655-J62	5655-K14	<b>Application Workload Modeler for z/OS, R1</b>	ネットワークおよびアプリケーションのパフォーマンスをモデル化、測定、および分析	実行ベース条件
D5517LL*	E0201LL*	<b>Communication Controller for Linux on System z, V1 (CCL)</b>	IBM 3745/3746-900ハードウェアの機能をエミュレートするソフトウェア製品。NCPソフトウェアを実行するための代替プラットフォームを提供	—
D59H3LL*	E02ZPLL*	<b>X.25 over TCP/IP for Communication Controller for Linux (XOT)</b>	CCL製品向けのX.25サポートを提供。X.25サポートをネットワーク・ハードウェアからLinux on System zプラットフォームに移行可能。NCPワークロードを IBM 3745/46からCCLに移行することを検討されているお客様は、IBM XOTを使用してX.25ワークロードをサポートすることが可能	—
D53S8LL*	E01A3LL*	<b>Communication Server for Linux on System z, V6</b>	多様なハードウェアとオペレーティングシステムをサポートし、ネットワークをシームレスに統合し、ビジネスで重要なデータの通信をホスト上で実行	—
5655-W45	5655-J19	<b>Debug Tool for z/OS, V11</b>	COBOL、C/C++、PLIなどをサポートする対話式ソース・レベル・デバッガー、およびアプリケーションのカバレッジ、ロード・モジュールの内容レポート、古いCOBOLソースを新しいものに変換などのユーティリティを同梱したアプリケーションのテスト支援ツール	実行ベース条件
5655-W46	5697-G59	<b>Fault Analyzer for z/OS, V11</b>	z/OSアプリケーション/システムの障害分析および修正用の支援ツール	実行ベース条件
5655-W47	5697-G60	<b>File Manager for z/OS, V11</b>	QSAM、VSAM、DB2、IMS DBなどデータ・ファイルの作成、編集、比較、印刷などのファイルのメンテナンス支援ツール	実行ベース条件
5698-R21	5698-S89	<b>ISPF Productivity Tool, V6.1</b>	対話式システム生産性向上機能 (ISPF) の機能の統合や強化そして新機能の追加、パフォーマンスを向上させることにより従来の作業の軽減を実現するツール	z/OSベース
5697N44	5655-I32	<b>Migration Utility for z/OS, V3</b>	EasytrievePlusの言語ステートメントからCOBOLアプリケーションを作成するツール	実行ベース条件
5655-I39	5655-J09	<b>Workload Simulator, V1</b>	ワークロード推定・評価ツール。端末装置や関連メッセージをシミュレーションし機能テスト、レグレッション・テスト、パフォーマンス・テストなどを実行	実行ベース条件
5697-P29	5697-P30	<b>HourGlass V6</b>	z/OS開発者向けの日時シミュレーション用ソフトウェア製品。仮想日時を設定し、開発中や使用中のアプリケーションが意図されたとおりに実行するかどうかをテスト	z/OSベース

## ■ メッセージング (MQ) とアプリケーション・サーバー関連製品

PID (License)	PID (S&S)	製品名称	製品概要	IPLAサブキャパシティ料金適用
5655-V60	5655-I59	<b>WebSphere Message Broker for z/OS, V7</b>	ミドルウェア・アプリケーション統合エンジン。情報を選択して配布する強力な情報ブローカー。メッセージおよびプロトコルの交換機として機能	実行ベース条件
5655-W50	5655-W5S	<b>WebSphere MQ Advanced Message Security for z/OS, V7</b>	セキュリティのサポートを強化し、WebSphere MQの新しい特色を提供。エンド・ツー・エンド、アプリケーション・レベルのデータ保護、およびセキュリティ・ポリシーの企業全体にわたるリモート管理の機能が追加	実行ベース条件
5655-BPM	5655-WFL	<b>WebSphere MQ Workflow for z/OS, V3</b>	ワークフロー型のビジネス・プロセスを管理する (BPM) ためのプロセス統合環境を提供	実行ベース条件
5655-U80	5655-U81	<b>WebSphere MQ File Transfer Edition for z/OS, V7</b>	ファイル・サイズに関係なく、監査性、可視性、信頼性を備えた管理ファイル転送ソリューションを提供。MQメッセージングを活用したファイル転送で、ファイルおよびメッセージの両方を、単一の信頼できるトランスポートに統合可能	実行ベース条件
5698-B23	5608-S83	<b>IBM Tivoli OMEGAMON XE for Messaging, V7</b>	IBM WebSphere MQ、IBM WebSphere Message Brokerに対して、単一の統合ビューによる、安定性があり包括的かつプロアクティブなモニターおよび管理機能を提供	実行ベース条件
5655-N02	5655-F81	<b>WebSphere Application Server for z/OS, V7</b>	z/OS上で稼働する、Java EE 5準拠でWebサービス対応のアプリケーション・サーバー	実行ベース条件
5655-FIN	5639-N51	<b>WebSphere Business Integration for Financial Networks for z/OS, V3</b>	SWIFT Secure IP Network (SIPN) との間で着信および発信される金融メッセージを処理	—
5655-W06	5655-S31	<b>WebSphere Business Services Fabric for z/OS, V7</b>	BPMプラットフォームを拡張し、複合ビジネス・アプリケーションを提供するSOAオファリング。複合アプリケーションのビルディング・ブロックとして再使用可能なビジネス・サービスを、モデル化し組み立て、デプロイし、管理および制御するツールおよびランタイムを含む。オプションの業界コンテンツ・パックは、業界独自の複合ビジネス・アプリケーションの開発に使用可能	実行ベース条件
5655-I40	5655-I52	<b>WebSphere Data Interchange for z/OS, V3</b>	EDIやほかの業界標準をサポートするスタンドアロンの EDI 変換プログラム。標準ベースのデータ妥当性の検査、トランスフォーメーション、および関連する処理をサポートし、さまざまな業種の取引先との間での、シームレスで自動化され信頼性のある、安全・確実な統合を実現する	実行ベース条件
5655-W09	5655-R16	<b>WebSphere Enterprise Service Bus (ESB) for z/OS, V7</b>	複数のアプリケーションやサービスを統合するための柔軟な接続インフラストラクチャー	実行ベース条件
5655-P28	5655-P29	<b>WebSphere Extended Deployment for z/OS, V6</b>	WebSphere Extended Deployment V6は、Virtual Enterprise、Compute Grid、eXtreme Scaleの3つの製品を含み、WAS for z/OSをベースに、さらに効率的な資源管理やアプリケーションのパフォーマンス向上、スケーラビリティ向上を図った環境を提供	実行ベース条件
5655-R17	5655-K13	<b>WebSphere Portal Enable for z/OS, V6</b>	Webベースの情報やアプリケーションへアクセスするためのさまざまな機能を提供	実行ベース条件
5655-W05	5655-P27	<b>WebSphere Process Server for z/OS, V7</b>	堅固なプロセス自動化、高度なヒューマン・ワークフロー、ビジネス・ルール、アプリケーション統合、および Enterprise Service Bus機能を、ネイティブなWebサービスとJMSサポートを備えた z/OS上の単一の統合プラットフォーム上で提供	実行ベース条件
5655-W17	5655-R42	<b>WebSphere Service Registry and Repository for z/OS, V7</b>	SOAにおけるサービスに関する情報 (一般にサービス・メタデータと呼ばれる) を、保管・アクセス・管理する。この情報は、サービスの選択、呼び出し、制御、および再利用に使用可能。レジストリー機能およびリポジトリ機能と、SOA Foundation との統合により、SOA実装の必須の基礎コンポーネント	実行ベース条件
5655-R95	5655-R96	<b>WebSphere Transformation Extender for z/OS, V8</b>	どのインフラストラクチャーにもデプロイできる、企業全体のデータを統合するための普遍的で優れた変換プラットフォーム。このトランザクション指向のソリューションでは、ハンド・コーディングを必要とせずに、複雑な大容量データの変換および妥当性検査が自動化	実行ベース条件

(\*: この製品はパスポート・アドバンテージ製品です。ご注文の際は該当するSKU#を確認ください。)

IBM、IBMロゴ、ibm.com、CICS、ClearCase、ClearQuest、Cognos、DB2、IMS、InfoSphere、iSeries、Lotus、Lotus Domino、Netcool、NetView、OMEGAMON、Optim、OS/390、RACF、Rational、Rational Team Concert、Tivoli、WebSphere、z/OS、z/VM、zSeries および System z は International Business Machines Corporation の商標。  
Microsoft および Windows は、Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標。  
Intel は Intel Corporation の米国およびその他の国における登録商標。  
Java およびすべての Java関連の商標は Sun Microsystems, Inc. の米国およびその他の国における商標または登録商標。  
Linux は、Linus Torvalds の米国およびその他の国における商標。  
他の会社名、製品名およびサービス名等はそれぞれ各社の商標。

System zソフトウェアについての詳細情報は  
**ibm.com/jp/software/zseries**  
をご覧ください。

'11-03月版