

型番	正式品名	希望小売価格	月額保守料金	概要	ライセンス(購入時の注意点)				動作環境	添付品	必須製品
					基本の考え方	サーバOS側に該当の製品をインストールし、リモートデスクトップやWSエミュレータ等で複数端末から同時利用する場合の接続端末側ライセンス	仮想環境	開発・評価環境の場合の考え方			
■COBOL Standard Edition (COBOLコンパイラ、ランタイム、開発環境等)											
UL1387-30K	COBOL Standard Edition Developer Ver1.0	350,000	4,400	COBOLコンパイラ、開発環境、ランタイム(評価用)一式。COBOLアプリケーション開発用。	インストール単位(マシン単位)。	同時接続台数分、本製品の購入が必要。	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	サーバOSクライアントOS	インストール媒体(COBOL Standard Edition Media) COBOL言語説明	Visual Studio(別売)
UL1387-H30K	COBOL Standard Edition Developer Ver1.0(1年間保守付)	402,800	4,400	UL1387-30K に、1年間の標準保守をバンドル。	UL1387-30K と同じ。	UL1387-30K と同じ。	UL1387-30K と同じ。	UL1387-30K と同じ。	UL1387-30K と同じ。	UL1387-30K と同じ。	UL1387-30K と同じ。
UL1387-J30K	COBOL Standard Edition Developer Ver1.0(1年間時間延長保守付)	419,600	5,800	UL1387-30K に、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL1387-30K と同じ。	UL1387-30K と同じ。	UL1387-30K と同じ。	UL1387-30K と同じ。	UL1387-30K と同じ。	UL1387-30K と同じ。	UL1387-30K と同じ。
ULH1S-1387-006	PPSupportPack(COBOL Standard Edition Developer)	52,800	-	COBOL Standard Edition DeveloperのPPサポートパック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-
UL1387-30L	COBOL Standard Edition Server Runtime Ver1.0	550,000	6,900	COBOL Standard Edition Developerで開発したCOBOLアプリケーションを、WindowsサーバOSで実行する場合に必要なランタイム製品。	2Coreにつき1本 必要。	接続端末がクライアントOSの場合、COBOL Standard Edition Client Runtimeの購入が必要。接続端末がサーバOSの場合、接続端末のCore数に応じて本製品の購入が必要。なお、該当端末用に、本製品またはCOBOL Standard Edition Client Runtimeを購入しインストール済みの場合は、追加購入の必要はありません。	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に割り当てられたCore数に応じて、本製品の購入が必要。	開発・評価用サーバでは、コア数に関係なく1本で可。リモートデスクトップやWSエミュレータ等で、複数名で同時接続する場合の端末側ライセンスは不要。	サーバOS	なし	インストール媒体(COBOL Standard Edition Developerに添付の媒体または、別売のインストール媒体が必要)
UL1387-H30L	COBOL Standard Edition Server Runtime Ver1.0(1年間保守付)	632,800	6,900	UL1387-30L に、1年間の標準保守をバンドル。	UL1387-30L と同じ。	UL1387-30L と同じ。	UL1387-30L と同じ。	UL1387-30L と同じ。	UL1387-30L と同じ。	UL1387-30L と同じ。	UL1387-30L と同じ。
UL1387-J30L	COBOL Standard Edition Server Runtime Ver1.0(1年間時間延長保守付)	658,000	9,000	UL1387-30L に、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL1387-30L と同じ。	UL1387-30L と同じ。	UL1387-30L と同じ。	UL1387-30L と同じ。	UL1387-30L と同じ。	UL1387-30L と同じ。	UL1387-30L と同じ。
ULH1S-1387-007	PPSupportPack(COBOL Standard Edition Server Runtime)	82,800	-	COBOL Standard Edition Server RuntimeのPPサポートパック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-
UL1387-30M	COBOL Standard Edition Client Runtime Ver1.0	65,000	900	COBOL Standard Edition Developerで開発したCOBOLアプリケーションを、PC(クライアントOS)で実行する場合に必要なランタイム製品。	インストール単位(マシン単位)。	サーバOSへのインストール不可。(クライアントOSにインストールされた本製品を、リモート接続により操作する場合は、接続元または接続先のいずれか一方での操作となり、複数同時に利用不可のため追加ライセンス不要)	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	クライアントOS	なし	インストール媒体(COBOL Standard Edition Developerに添付の媒体または、別売のインストール媒体が必要)
UL1387-H30M	COBOL Standard Edition Client Runtime Ver1.0(1年間保守付)	75,800	900	UL1387-30M に、1年間の標準保守をバンドル。	UL1387-30M と同じ。	UL1387-30M と同じ。	UL1387-30M と同じ。	UL1387-30M と同じ。	UL1387-30M と同じ。	UL1387-30M と同じ。	UL1387-30M と同じ。
UL1387-J30M	COBOL Standard Edition Client Runtime Ver1.0(1年間時間延長保守付)	79,400	1,200	UL1387-30M に、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL1387-30M と同じ。	UL1387-30M と同じ。	UL1387-30M と同じ。	UL1387-30M と同じ。	UL1387-30M と同じ。	UL1387-30M と同じ。	UL1387-30M と同じ。
ULH1S-1387-008	PPSupportPack(COBOL Standard Edition Client Runtime)	10,800	-	COBOL Standard Edition Client RuntimeのPPサポートパック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-
UL1387-30N	COBOL Standard Edition Media Ver1.0	10,000	-	COBOL Standard Edition Developer、COBOL Standard Edition Server Runtime、COBOL Standard Edition Client Runtimeが収録されたインストール媒体。	COBOL Standard Edition Developerに同梱。COBOL Standard Edition Server RuntimeまたはCOBOL Standard Edition Client Runtime購入時に媒体を持っていない場合に本製品の購入が必要。	-	-	-	-	-	-
UL1387-30D	COBOL 言語説明書 Ver1.0	10,000	-	COBOL Standard Edition / COBOL Enterprise Edition 共通の言語説明書。	COBOL Standard Edition Developerに同梱。著作権上CD-ROM媒体からの参照のみ可能。複数冊必要な場合は、本製品を必要数購入。	-	-	-	-	-	-

■COBOL Standard Edition オプション製品(GUI, WEB, SQLアクセス, CID)											
UL1387-30P	COBOL GUI Server Runtime V1.0	300,000	3,800	COBOL Standard Edition Developerで開発したCOBOL GUIアプリケーションを、WindowsサーバOSで実行する場合に必要なとなるランタイム製品。	2Coreにつき1本 必要。	接続端末がクライアントOSの場合、COBOL GUI Client Runtimeの購入が必要。接続端末がサーバOSの場合、接続端末のCore数に応じて本製品の購入が必要。なお、該当端末用に、本製品またはCOBOL GUI Client Runtimeを購入しインストール済みの場合は、追加購入の必要はありません。	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に割り当てられたCore数に応じて、本製品の購入が必要。	開発・評価用サーバでは、コア数に関係なく1本で可。リモートデスクトップやWSエミュレータ等で、複数名で同時接続する場合の端末側ライセンスは不要。	サーバOS	なし	インストール媒体(COBOL Standard Edition Developerに添付の媒体または、別売のインストール媒体が必要)
UL1387-H30P	COBOL GUI Server Runtime V1.0(1年間保守付)	345,600	3,800	UL1387-30Pに、1年間の標準保守をバンドル。	UL1387-30Pと同じ。	UL1387-30Pと同じ。	UL1387-30Pと同じ。	UL1387-30Pと同じ。	UL1387-30Pと同じ。	UL1387-30Pと同じ。	UL1387-30Pと同じ。
UL1387-J30P	COBOL GUI Server Runtime V1.0(1年間時間延長保守付)	360,000	5,000	UL1387-30Pに、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL1387-30Pと同じ。	UL1387-30Pと同じ。	UL1387-30Pと同じ。	UL1387-30Pと同じ。	UL1387-30Pと同じ。	UL1387-30Pと同じ。	UL1387-30Pと同じ。
ULH1S-1387-009	PPSupportPack(COBOL GUI Server Runtime)	45,600	-	COBOL GUI Server RuntimeのPP・サポートパック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-
UL1387-30S	COBOL GUI Client Runtime V1.0	30,000	400	COBOL Standard Edition Developerで開発したCOBOL GUIアプリケーションを、PC(クライアントOS)で実行する場合に必要なとなるランタイム製品。	インストール単位(マシン単位)。	サーバOSへのインストール不可。(クライアントOSにインストールされた本製品を、リモート接続により操作する場合は、接続元または接続先のいずれか一方での操作となり、複数同時に利用不可のため追加ライセンス不要)	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	クライアントOS	なし	インストール媒体(COBOL Standard Edition Developerに添付の媒体または、別売のインストール媒体が必要)
UL1387-H30S	COBOL GUI Client Runtime V1.0(1年間保守付)	34,800	400	UL1387-30Sに、1年間の標準保守をバンドル。	UL1387-30Sと同じ。	UL1387-30Sと同じ。	UL1387-30Sと同じ。	UL1387-30Sと同じ。	UL1387-30Sと同じ。	UL1387-30Sと同じ。	UL1387-30Sと同じ。
UL1387-J30S	COBOL GUI Client Runtime V1.0(1年間時間延長保守付)	37,200	600	UL1387-30Sに、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL1387-30Sと同じ。	UL1387-30Sと同じ。	UL1387-30Sと同じ。	UL1387-30Sと同じ。	UL1387-30Sと同じ。	UL1387-30Sと同じ。	UL1387-30Sと同じ。
ULH1S-1387-010	PPSupportPack(COBOL GUI Client Runtime)	4,800	-	COBOL GUI Client RuntimeのPP・サポートパック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-
UL1387-30T	COBOL WEB Server Runtime V1.0	500,000	6,300	COBOL Standard Edition Developerで開発したCOBOL Webアプリケーションを、WindowsサーバOSで実行する場合に必要なとなるランタイム製品。	2Coreにつき1本 必要。	-(Web形態のため該当なし。)	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に割り当てられたCore数に応じて、本製品の購入が必要。	開発・評価用サーバでは、コア数に関係なく1本で可。	サーバOS	なし	インストール媒体(COBOL Standard Edition Developerに添付の媒体または、別売のインストール媒体が必要)
UL1387-H30T	COBOL WEB Server Runtime V1.0(1年間保守付)	575,600	6,300	UL1387-30Tに、1年間の標準保守をバンドル。	UL1387-30Tと同じ。	UL1387-30Tと同じ。	UL1387-30Tと同じ。	UL1387-30Tと同じ。	UL1387-30Tと同じ。	UL1387-30Tと同じ。	UL1387-30Tと同じ。
UL1387-J30T	COBOL WEB Server Runtime V1.0(1年間時間延長保守付)	598,400	8,200	UL1387-30Tに、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL1387-30Tと同じ。	UL1387-30Tと同じ。	UL1387-30Tと同じ。	UL1387-30Tと同じ。	UL1387-30Tと同じ。	UL1387-30Tと同じ。	UL1387-30Tと同じ。
ULH1S-1387-011	PPSupportPack(COBOL WEB Server Runtime)	75,600	-	COBOL WEB Server RuntimeのPP・サポートパック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-
UL1387-30U	COBOL SQLアクセス Server Runtime V1.0	300,000	3,800	COBOL Standard Edition Developerで開発したSQL文によりODBC経由でデータベースアクセスするアプリケーションを、WindowsサーバOSで実行する場合に必要なとなるランタイム製品。	2Coreにつき1本 必要。	接続端末がクライアントOSの場合、COBOL SQLアクセス Client Runtimeの購入が必要。接続端末がサーバOSの場合、接続端末のCore数に応じて本製品の購入が必要。なお、該当端末用に、本製品またはCOBOL SQLアクセス Client Runtimeを購入しインストール済みの場合は、追加購入の必要はありません。	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に割り当てられたCore数に応じて、本製品の購入が必要。	開発・評価用サーバでは、コア数に関係なく1本で可。リモートデスクトップやWSエミュレータ等で、複数名で同時接続する場合の端末側ライセンスは不要。	サーバOS	なし	インストール媒体(COBOL Standard Edition Developerに添付の媒体または、別売のインストール媒体が必要)
UL1387-H30U	COBOL SQLアクセス Server Runtime V1.0(1年間保守付)	345,600	3,800	UL1387-30Uに、1年間の標準保守をバンドル。	UL1387-30Uと同じ。	UL1387-30Uと同じ。	UL1387-30Uと同じ。	UL1387-30Uと同じ。	UL1387-30Uと同じ。	UL1387-30Uと同じ。	UL1387-30Uと同じ。
UL1387-J30U	COBOL SQLアクセス Server Runtime V1.0(1年間時間延長保守付)	360,000	5,000	UL1387-30Uに、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL1387-30Uと同じ。	UL1387-30Uと同じ。	UL1387-30Uと同じ。	UL1387-30Uと同じ。	UL1387-30Uと同じ。	UL1387-30Uと同じ。	UL1387-30Uと同じ。
ULH1S-1387-012	PPSupportPack(COBOL SQLアクセス Server Runtime)	45,600	-	COBOL SQLアクセス Server RuntimeのPP・サポートパック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-
UL1387-30V	COBOL SQLアクセス Client Runtime V1.0	30,000	400	COBOL Standard Edition Developerで開発したSQL文によりODBC経由でデータベースアクセスするアプリケーションを、PC(クライアントOS)で実行する場合に必要なとなるランタイム製品。	インストール単位(マシン単位)。	サーバOSへのインストール不可。(クライアントOSにインストールされた本製品を、リモート接続により操作する場合は、接続元または接続先のいずれか一方での操作となり、複数同時に利用不可のため追加ライセンス不要)	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	クライアントOS	なし	インストール媒体(COBOL Standard Edition Developerに添付の媒体または、別売のインストール媒体が必要)
UL1387-H30V	COBOL SQLアクセス Client Runtime V1.0(1年間保守付)	34,800	400	UL1387-30Vに、1年間の標準保守をバンドル。	UL1387-30Vと同じ。	UL1387-30Vと同じ。	UL1387-30Vと同じ。	UL1387-30Vと同じ。	UL1387-30Vと同じ。	UL1387-30Vと同じ。	UL1387-30Vと同じ。
UL1387-J30V	COBOL SQLアクセス Client Runtime V1.0(1年間時間延長保守付)	37,200	600	UL1387-30Vに、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL1387-30Vと同じ。	UL1387-30Vと同じ。	UL1387-30Vと同じ。	UL1387-30Vと同じ。	UL1387-30Vと同じ。	UL1387-30Vと同じ。	UL1387-30Vと同じ。
ULH1S-1387-013	PPSupportPack(COBOL SQLアクセス Client Runtime)	4,800	-	COBOL SQLアクセス Client RuntimeのPP・サポートパック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-
UL1387-30W	COBOL A-VX互換機能/カンパニIDオプション V1.0	480,000	6,000	A-VXのOCF機能のカンパニIDによるアクセス制御を、WindowsサーバOSで実現(開発時、実行時共に要)する場合に必要な製品。	インストール単位(マシン単位)。	端末側ライセンスは不要。	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	サーバOS クライアントOS	なし	インストール媒体(COBOL Standard Edition Developerに添付の媒体または、別売のインストール媒体が必要)
UL1387-H30W	COBOL A-VX互換機能/カンパニIDオプション V1.0(1年間保守付)	552,000	6,000	UL1387-30Wに、1年間の標準保守をバンドル。	UL1387-30Wと同じ。	UL1387-30Wと同じ。	UL1387-30Wと同じ。	UL1387-30Wと同じ。	UL1387-30Wと同じ。	UL1387-30Wと同じ。	UL1387-30Wと同じ。
UL1387-J30W	COBOL A-VX互換機能/カンパニIDオプション V1.0(1年間時間延長保守付)	573,600	7,800	UL1387-30Wに、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL1387-30Wと同じ。	UL1387-30Wと同じ。	UL1387-30Wと同じ。	UL1387-30Wと同じ。	UL1387-30Wと同じ。	UL1387-30Wと同じ。	UL1387-30Wと同じ。
ULH1S-1387-014	PPSupportPack(COBOL A-VX互換機能/カンパニIDオプション)	72,000	-	COBOL A-VX互換機能/カンパニIDオプションのPP・サポートパック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-

■IFASPRO RDB (A-VX/RDBと高い互換性を持つNEC製データベース)											
UL1019-006	IFASPRO RDB Ver1.0	300,000	3,800	NEC製リレーショナルデータベース。IFASPRO RDBをアクセスするCOBOL Standard EditionのアプリケーションをWindowsサーバOS上で実行する場合に必要なランタイム製品を同梱。	2Coreにつき1本 必要。	接続端末がクライアントOSの場合、IFASPRO RDB Client Runtimeの購入が必要。接続端末がサーバの場合、接続端末にIFASPRO RDB Server Runtimeの購入が必要。なお、該当端末用に、本製品またはIFASPRO RDB Server RuntimeまたはIFASPRO RDB Client Runtimeを購入しインストール済みの場合は、追加購入の必要はありません。	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に割り当てられたCore数に応じて、本製品の購入が必要。	開発・評価用サーバでは、コア数に関係なく1本で可。リモートデスクトップやWSエミュレータ等で、複数名で同時接続する場合の端末側ライセンスは不要。	サーバOS	インストール媒体	-
UL1019-H006	IFASPRO RDB Ver1.0(1年間保守付)	345,600	3,800	UL1019-006 に、1年間の標準保守をバンドル。	UL1019-006 と同じ。	UL1019-006 と同じ。	UL1019-006 と同じ。	UL1019-006 と同じ。	UL1019-006 と同じ。	UL1019-006 と同じ。	UL1019-006 と同じ。
UL1019-J006	IFASPRO RDB Ver1.0(1年間時間延長保守付)	360,000	5,000	UL1019-006 に、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL1019-006 と同じ。	UL1019-006 と同じ。	UL1019-006 と同じ。	UL1019-006 と同じ。	UL1019-006 と同じ。	UL1019-006 と同じ。	UL1019-006 と同じ。
ULH1S-1019-004	PPSupportPack(IFASPRO RDB)	45,600	-	IFASPRO RDBのPP・サポートパック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-
UL1019-007	IFASPRO RDB Server Runtime Ver1.0	80,000	1,000	IFASPRO RDBをアクセスするCOBOL Standard EditionのアプリケーションをWindowsサーバOS上で実行する場合に必要なランタイム製品。	インストール単位(マシン単位)。	接続端末がクライアントOSの場合、IFASPRO RDB Client Runtimeの購入が必要。接続端末がサーバOSの場合、接続端末にIFASPRO RDB Server Runtimeの購入が必要。なお、該当端末用に、本製品またはIFASPRO RDB またはIFASPRO RDB Client Runtimeを購入しインストール済みの場合は、追加購入の必要はありません。	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同じ。リモートデスクトップやWSエミュレータ等で、複数名で同時接続する場合の端末側ライセンスは不要。	サーバOS	なし	IFASPRO RDBに添付のインストール媒体が必要。
UL1019-H007	IFASPRO RDB Server Runtime Ver1.0(1年間保守付)	92,000	1,000	UL1019-007 に、1年間の標準保守をバンドル。	UL1019-007 と同じ。	UL1019-007 と同じ。	UL1019-007 と同じ。	UL1019-007 と同じ。	UL1019-007 と同じ。	UL1019-007 と同じ。	UL1019-007 と同じ。
UL1019-J007	IFASPRO RDB Server Runtime Ver1.0(1年間時間延長保守付)	95,600	1,300	UL1019-007 に、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL1019-007 と同じ。	UL1019-007 と同じ。	UL1019-007 と同じ。	UL1019-007 と同じ。	UL1019-007 と同じ。	UL1019-007 と同じ。	UL1019-007 と同じ。
ULH1S-1019-005	PPSupportPack(IFASPRO RDB Server Runtime)	12,000	-	IFASPRO RDB Server RuntimeのPP・サポートパック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-
UL1019-008	IFASPRO RDB Client Runtime Ver1.0	50,000	700	IFASPRO RDBをアクセスするCOBOLアプリケーションをPC(クライアントOS)上で実行する場合に必要なランタイム製品。	インストール単位(マシン単位)。	サーバOSへのインストール不可。(クライアントOSにインストールされた本製品を、リモート接続により操作する場合は、接続元または接続先のいずれか一方での操作となり、複数同時に利用不可のため追加ライセンス不要)	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	クライアントOS	なし	IFASPRO RDBに添付のインストール媒体が必要。
UL1019-H008	IFASPRO RDB Client Runtime Ver1.0(1年間保守付)	58,400	700	UL1019-008 に、1年間の標準保守をバンドル。	UL1019-008 と同じ。	UL1019-008 と同じ。	UL1019-008 と同じ。	UL1019-008 と同じ。	UL1019-008 と同じ。	UL1019-008 と同じ。	UL1019-008 と同じ。
UL1019-J008	IFASPRO RDB Client Runtime Ver1.0(1年間時間延長保守付)	62,000	1,000	UL1019-008 に、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL1019-008 と同じ。	UL1019-008 と同じ。	UL1019-008 と同じ。	UL1019-008 と同じ。	UL1019-008 と同じ。	UL1019-008 と同じ。	UL1019-008 と同じ。
ULH1S-1019-006	PPSupportPack(IFASPRO RDB Client Runtime)	8,400	-	IFASPRO RDB Client RuntimeのPP・サポートパック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-

■COBOL DBアクセス (READ/WRITE文で、Oracle、SQL Serverへのアクセスが可能)											
UL1575-001	COBOL DBアクセス for Oracle Ver1.1	80,000	1,000	COBOLからREAD/WRITEによってOracle DBをアクセスする機能。	2Coreにつき1本 必要。	接続端末がクライアントOSの場合、COBOL DBアクセス Client Runtimeの購入が必要。接続端末がサーバOSの場合、接続端末にCOBOL DBアクセス Server Runtimeの購入が必要。 なお、該当端末用に、本製品またはCOBOL DBアクセス Server RuntimeまたはCOBOL DBアクセス Client Runtimeを購入済み場合は、追加購入の必要はありません。	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に割り当てられたCore数に応じて、本製品の購入が必要。	開発・評価用サーバでは、コア数に関係なく1本で可。 リモートデスクトップやWSエミュレータ等で、複数名で同時接続する場合の端末側ライセンスは不要。	サーバOS	インストール媒体	-
UL1575-H001	COBOL DBアクセス for Oracle Ver1.1(1年間保守つき)	92,000	1,000	UL1575-001 に、1年間の標準保守をバンドル。	UL1575-001 と同じ。	UL1575-001 と同じ。	UL1575-001 と同じ。	UL1575-001 と同じ。	UL1575-001 と同じ。	UL1575-001 と同じ。	UL1575-001 と同じ。
UL1575-J001	COBOL DBアクセス for Oracle Ver1.1(1年間時間延長保守つき)	95,600	1,300	UL1575-001 に、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL1575-001 と同じ。	UL1575-001 と同じ。	UL1575-001 と同じ。	UL1575-001 と同じ。	UL1575-001 と同じ。	UL1575-001 と同じ。	UL1575-001 と同じ。
ULH1S-1575-001	PPSupportPack(COBOL DBアクセス for Oracle)	12,000	-	COBOL DBアクセス for OracleのPP・サポートパック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-
UL1575-002	COBOL DBアクセス Server Runtime Ver1.1	50,000	1,000	サーバ上のCOBOLから別サーバのCOBOL DBアクセスへアクセスする機能	インストール単位(マシン単位)。	接続端末がクライアントOSの場合、COBOL DBアクセス Client Runtimeの購入が必要。接続端末がサーバOSの場合、接続端末にCOBOL DBアクセス Server Runtimeの購入が必要。 なお、該当端末用に、本製品またはCOBOL DBアクセス for OracleまたはCOBOL DBアクセス Client Runtimeを購入済み場合は、追加購入の必要はありません。	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に、本製品の購入が必要。 なお、仮想環境の該当端末用に、COBOL DBアクセス for Oracleを購入済み場合は、追加購入の必要はありません。	基本の考え方と同様。	サーバOS	なし	COBOL DBアクセス for Oracleに添付のインストール媒体が必要。
UL1575-H002	COBOL DBアクセス Server Runtime Ver1.1(1年間保守つき)	62,000	1,000	UL1575-002 に、1年間の標準保守をバンドル。	UL1575-002 と同じ。	UL1575-002 と同じ。	UL1575-002 と同じ。	UL1575-002 と同じ。	UL1575-002 と同じ。	UL1575-002 と同じ。	UL1575-002 と同じ。
UL1575-J002	COBOL DBアクセス Server Runtime Ver1.1(1年間時間延長保守つき)	65,600	1,300	UL1575-002 に、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL1575-002 と同じ。	UL1575-002 と同じ。	UL1575-002 と同じ。	UL1575-002 と同じ。	UL1575-002 と同じ。	UL1575-002 と同じ。	UL1575-002 と同じ。
ULH1S-1575-002	PPSupportPack(COBOL DBアクセス Server Runtime)	12,000	-	COBOL DBアクセス Server RuntimeのPP・サポートパック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-
UL1575-003	COBOL DBアクセス Client Runtime Ver1.1	30,000	400	クライアント上のCOBOLからサーバのCOBOL DBアクセスへアクセスする機能。	インストール単位(マシン単位)。	サーバOSへのインストール不可。 (クライアントOSにインストールされた本製品を、リモート接続により操作する場合は、接続元または接続先のいずれか一方での操作となり、複数同時に利用不可のため追加ライセンス不要)	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	クライアントOS	なし	COBOL DBアクセス for Oracleに添付のインストール媒体が必要。
UL1575-H003	COBOL DBアクセス Client Runtime Ver1.1(1年間保守つき)	34,800	400	UL1575-003 に、1年間の標準保守をバンドル。	UL1575-003 と同じ。	UL1575-003 と同じ。	UL1575-003 と同じ。	UL1575-003 と同じ。	UL1575-003 と同じ。	UL1575-003 と同じ。	UL1575-003 と同じ。
UL1575-J003	COBOL DBアクセス Client Runtime Ver1.1(1年間時間延長保守つき)	37,200	600	UL1575-003 に、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL1575-003 と同じ。	UL1575-003 と同じ。	UL1575-003 と同じ。	UL1575-003 と同じ。	UL1575-003 と同じ。	UL1575-003 と同じ。	UL1575-003 と同じ。
ULH1S-1575-003	PPSupportPack(COBOL DBアクセス Client Runtime)	4,800	-	COBOL DBアクセス Client RuntimeのPP・サポートパック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-
UL1575-004	COBOL DBアクセス for SQL Server Ver1.1	80,000	1,000	COBOLからREAD/WRITEによってSQL Serverをアクセスする機能。	2Coreにつき1本 必要。	接続端末がクライアントOSの場合、COBOL DBアクセス Client Runtimeの購入が必要。接続端末がサーバOSの場合、接続端末にCOBOL DBアクセス Server Runtimeの購入が必要。 なお、該当端末用に、本製品またはCOBOL DBアクセス Server RuntimeまたはCOBOL DBアクセス Client Runtimeを購入済み場合は、追加購入の必要はありません。	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に割り当てられたCore数に応じて、本製品の購入が必要。	開発・評価用サーバでは、コア数に関係なく1本で可。 リモートデスクトップやWSエミュレータ等で、複数名で同時接続する場合の端末側ライセンスは不要。	サーバOS	インストール媒体	-
UL1575-H004	COBOL DBアクセス for SQL Server Ver1.1(1年間保守つき)	92,000	1,000	UL1575-004 に、1年間の標準保守をバンドル。	UL1575-004 と同じ。	UL1575-004 と同じ。	UL1575-004 と同じ。	UL1575-004 と同じ。	UL1575-004 と同じ。	UL1575-004 と同じ。	UL1575-004 と同じ。
UL1575-J004	COBOL DBアクセス for SQL Server Ver1.1(1年間時間延長保守つき)	95,600	1,300	UL1575-004 に、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL1575-004 と同じ。	UL1575-004 と同じ。	UL1575-004 と同じ。	UL1575-004 と同じ。	UL1575-004 と同じ。	UL1575-004 と同じ。	UL1575-004 と同じ。
ULH1S-1575-004	PPSupportPack(COBOL DBアクセス for SQL Server)	12,000	-	COBOL DBアクセス for SQL ServerのPP・サポートパック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-

■COBOL アプリケーション実行環境 (A-VXと同等の実行制御・プリンタ管理・WSエミュレータ機能をサポート)											
UL1015-003	COBOL アプリケーション実行環境 Server Ver1.0	120,000	1,500	COBOLのジョブ管理機能、プリンタ機能、コンソール用のWSエミュレータ機能を提供。	2Coreにつき1本 必要。	・リモートデスクトップ利用の場合、接続端末用に、COBOL アプリケーション実行環境 Client の購入が必要。 なお、該当端末用に、本製品またはCOBOL アプリケーション実行環境 Client を購入済みの場合は、追加購入の必要はありません。 ・WSエミュレータ利用の場合、接続端末用のライセンスの購入は不要です。	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に割り当てられたCore数に応じて、本製品の購入が必要。	開発・評価用サーバでは、コア数に関係なく1本で可。 リモートデスクトップやWSエミュレータ等で、複数名で同時接続する場合の端末側ライセンスは不要。	サーバOS	なし	インストール媒体(COBOL Media Option)(別売)が必要
UL1015-H003	COBOL アプリケーション実行環境 Server Ver1.0 (1年間保守つき)	138,000	1,500	UL1015-003 に、1年間の標準保守をバンドル。	UL1015-003 と同じ。	UL1015-003 と同じ。	UL1015-003 と同じ。	UL1015-003 と同じ。	UL1015-003 と同じ。	UL1015-003 と同じ。	UL1015-003 と同じ。
UL1015-J003	COBOL アプリケーション実行環境 Server Ver1.0 (1年間時間延長保守つき)	144,000	2,000	UL1015-003 に、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL1015-003 と同じ。	UL1015-003 と同じ。	UL1015-003 と同じ。	UL1015-003 と同じ。	UL1015-003 と同じ。	UL1015-003 と同じ。	UL1015-003 と同じ。
ULH1S-1015-001	PPSupportPack(COBOL アプリケーション実行環境 Server)	18,000	-	COBOL アプリケーション実行環境 Server RuntimeのPP・サポートパック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-
UL0015-004	COBOL アプリケーション実行環境 Client Ver1.0	30,000	400	COBOLのジョブ管理機能、プリンタ機能を提供。	インストール単位(マシン単位)。	サーバOSへのインストール不可。 <補足事項> ・従来製品(32bit版)では、リモートデスクトップ環境での使用に限ってクライアント製品をサーバOSにインストール可能だが、本製品は使用不可。リモートデスクトップ環境のサーバOSにはサーバ用製品(COBOL アプリケーション実行環境 Server)の手配要。 ・クライアントOSにインストールされた本製品を、リモート接続により操作する場合は、接続元または接続先のいずれか一方での操作となり、複数同時に利用不可のため追加ライセンス不要	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	クライアントOS	なし	インストール媒体(COBOL Media Option)(別売)が必要
UL0015-H004	COBOL アプリケーション実行環境 Client Ver1.0 (1年間保守つき)	34,800	400	UL1015-004 に、1年間の標準保守をバンドル。	UL1015-004 と同じ。	UL1015-004 と同じ。	UL1015-004 と同じ。	UL1015-004 と同じ。	UL1015-004 と同じ。	UL1015-004 と同じ。	UL1015-004 と同じ。
UL0015-J004	COBOL アプリケーション実行環境 Client Ver1.0 (1年間時間延長保守つき)	37,200	600	UL1015-004 に、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL1015-004 と同じ。	UL1015-004 と同じ。	UL1015-004 と同じ。	UL1015-004 と同じ。	UL1015-004 と同じ。	UL1015-004 と同じ。	UL1015-004 と同じ。
ULH1S-0015-001	PPSupportPack(COBOL アプリケーション実行環境 Client)	4,800	-	COBOL アプリケーション実行環境 Client RuntimeのPP・サポートパック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-
UL0205-102	COBOL WSエミュレータ Ver2.0	80,000	1,000	COBOLのWSエミュレータ機能	インストール単位(マシン単位)。	-	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	クライアントOS	なし	インストール媒体(COBOL Media Option)(別売)が必要 サーバ側に「COBOL アプリケーション実行環境 Server」が必要
UL0205-H102	COBOL WSエミュレータ Ver2.0(1年間保守つき)	92,000	1,000	UL0205-102 に、1年間の標準保守をバンドル。	UL0205-102 と同じ。	UL0205-102 と同じ。	UL0205-102 と同じ。	UL0205-102 と同じ。	UL0205-102 と同じ。	UL0205-102 と同じ。	UL0205-102 と同じ。
UL0205-J102	COBOL WSエミュレータ Ver2.0(1年間時間延長保守つき)	95,800	1,300	UL0205-102 に、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL0205-102 と同じ。	UL0205-102 と同じ。	UL0205-102 と同じ。	UL0205-102 と同じ。	UL0205-102 と同じ。	UL0205-102 と同じ。	UL0205-102 と同じ。
ULH1S-0205-001	PPSupportPack(COBOL WSエミュレータ)	12,000	-	COBOL WSエミュレータのPP・サポートパック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-
UL1065-102	COBOL Media Option Ver1.1	10,000	-	COBOL アプリケーション実行環境 Ver1.0、COBOL 拡張システムサブルーチン Ver1.0、COBOL WSエミュレータ Ver2.0のインストール媒体	COBOL アプリケーション実行環境、COBOL 拡張システムサブルーチン、COBOL WSエミュレータの購入時に媒体を持っていない場合に本製品の購入が必要。	-	-	-	-	-	-
UL0071-503	FontAvenue JIS78/90文字セット Ver3.2	6,000	300	JIPS G0文字を表示するためのTrueType フォント	マシン単位(COBOL WSエミュレータをインストールするマシンで採用)	-	-	-	-	フォントを収容した媒体	-

■KSPプリンタ支援ソフトウェア (オープンプリンタ、マルチインパクトプリンタへの対応)												
UL0122-301	KSPプリンタ支援ソフトウェア Ver3.0	120,000	1,500	COBOL アプリケーション実行環境、アプリケーション実行環境と連携し、COBOLアプリケーションおよびホストアプリケーションを使用したマルチインパクトプリンタへのネットワーク印刷機能を提供するソフトウェア。	インストール単位(マシン単位)で、接続プリンタ台数は、1台。	-	仮想環境のインストール単位(マシン単位)で、接続プリンタ台数1台に、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	サーバOS、クライアントOS	インストール媒体	-	
UL0122-H301	KSPプリンタ支援ソフトウェア Ver3.0(1年間保守つき)	138,000	1,500	UL0122-301 に、1年間の標準保守をバンドル。	UL0122-301と同じ。	-	UL0122-301と同じ。	UL0122-301と同じ。	UL0122-301と同じ。	UL0122-301と同じ。	UL0122-301と同じ。	-
UL0122-J301	KSPプリンタ支援ソフトウェア Ver3.0(1年間時間延長保守つき)	144,000	2,000	UL0122-301 に、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL0122-301と同じ。	-	UL0122-301と同じ。	UL0122-301と同じ。	UL0122-301と同じ。	UL0122-301と同じ。	UL0122-301と同じ。	-
ULH1S-0122-001	PPSupportPack(KSPプリンタ支援ソフトウェア)	18,000	-	KSPプリンタ支援ソフトウェアのPP・サポートバック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-	-
UL0122-302	KSPプリンタ支援ソフトウェア Ver3.0 追加1プリンタライセンス	110,000	1,400	UL0122-301の追加1プリンタライセンス製品(1台のプリンタにつき1ライセンス必要)。	インストール単位(マシン単位)で、追加の接続プリンタ台数は、1台。	-	仮想環境のインストール単位(マシン単位)で、追加の接続プリンタ台数1台につき、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	UL0122-301と同じ。	なし	-	
UL0122-H302	KSPプリンタ支援ソフトウェア Ver3.0 追加1プリンタライセンス(1年間保守つき)	126,800	1,400	UL0122-302 に、1年間の標準保守をバンドル。	UL0122-302と同じ。	-	UL0122-302と同じ。	UL0122-302と同じ。	UL0122-302と同じ。	UL0122-302と同じ。	-	
UL0122-J302	KSPプリンタ支援ソフトウェア Ver3.0 追加1プリンタライセンス(1年間時間延長保守つき)	132,800	1,900	UL0122-302に、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL0122-302と同じ。	-	UL0122-302と同じ。	UL0122-302と同じ。	UL0122-302と同じ。	UL0122-302と同じ。	-	
ULH1S-0122-002	PPSupportPack(KSPプリンタ支援ソフトウェア 追加1プリンタライセンス)	16,800	-	KSPプリンタ支援ソフトウェア 追加1プリンタライセンスのPP・サポートバック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-	
■PrintBridge (オープンプリンタ、マルチインパクトプリンタへの対応)												
UL1177-501	PrintBridge Ver5.0	80,000	1,000	COBOL アプリケーション実行環境、アプリケーション実行環境、および、ETOSJXと連携しオープンネットワークプリンタ(ページプリンタ)へのネットワーク印刷機能を提供するソフトウェア。	インストール単位(マシン単位)で、接続プリンタ台数は、1台。	-	仮想環境のインストール単位(マシン単位)で、接続プリンタ台数1台に、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	サーバOS、クライアントOS	インストール媒体	-	
UL1177-H501	PrintBridge Ver5.0(1年間保守つき)	92,000	1,000	UL1177-501 に、1年間の標準保守をバンドル。	UL1177-501と同じ。	-	UL1177-501と同じ。	UL1177-501と同じ。	UL1177-501と同じ。	UL1177-501と同じ。	-	
UL1177-J501	PrintBridge Ver5.0(1年間時間延長保守つき)	95,600	1,300	UL1177-501 に、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL1177-501と同じ。	-	UL1177-501と同じ。	UL1177-501と同じ。	UL1177-501と同じ。	UL1177-501と同じ。	-	
ULH1S-1177-001	PPSupportPack(PrintBridge)	12,000	-	PrintBridgeのPP・サポートバック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-	
UL1177-502	PrintBridge Ver5.0 追加1プリンタライセンス	70,000	900	UL1177-501の追加1プリンタライセンス製品(1台のプリンタにつき1ライセンス必要)。	インストール単位(マシン単位)で、追加の接続プリンタ台数は、1台。	-	仮想環境のインストール単位(マシン単位)で、追加の接続プリンタ台数1台につき、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	UL1177-501と同じ。	なし	-	
UL1177-H502	PrintBridge Ver5.0 追加1プリンタライセンス(1年間保守つき)	80,800	900	UL1177-502 に、1年間の標準保守をバンドル。	UL1177-502と同じ。	-	UL1177-502と同じ。	UL1177-502と同じ。	UL1177-502と同じ。	UL1177-502と同じ。	-	
UL1177-J502	PrintBridge Ver5.0 追加1プリンタライセンス(1年間時間延長保守つき)	84,400	1,200	UL1177-502に、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL1177-502と同じ。	-	UL1177-502と同じ。	UL1177-502と同じ。	UL1177-502と同じ。	UL1177-502と同じ。	-	
ULH1S-1177-002	PPSupportPack(PrintBridge 追加1プリンタライセンス)	10,800	-	PrintBridge 追加1プリンタライセンスのPP・サポートバック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-	

■COBOL 拡張システムサブルーチン (COBOLのシステムサブルーチン)											
UL1016-009	COBOL 拡張システムサブルーチン Server Ver1.0	100,000	1,300	COBOLのシステムサブルーチン機能	2Coreにつき1本 必要。	・リモートデスクトップ利用の場合、接続端末用に、COBOL 拡張システムサブルーチン Client の購入が必要。 なお、該当端末用に、本製品またはCOBOL 拡張システムサブルーチン Client を購入済み場合は、追加購入の必要はありません。 ・WSエミュレータ利用の場合、接続端末用のライセンスの購入は不要です。	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に割り当てられたCore数に応じて、本製品の購入が必要。	開発・評価用サーバでは、コア数に関係なく1本で可。 リモートデスクトップやWSエミュレータ等で、複数名で同時接続する場合の端末側ライセンスは不要。	サーバOS	なし	インストール媒体(COBOL Media Option)別売が必要
UL1016-H009	COBOL 拡張システムサブルーチン Server Ver1.0(1年間保守つき)	115,600	1,300	UL1016-009 に、1年間の標準保守をバンドル。	UL1016-009 と同じ。	UL1016-009 と同じ。	UL1016-009 と同じ。	UL1016-009 と同じ。	UL1016-009 と同じ。	UL1016-009 と同じ。	UL1016-009 と同じ。
UL1016-J009	COBOL 拡張システムサブルーチン Server Ver1.0(1年間時間延長保守つき)	120,400	1,700	UL1016-009 に、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL1016-009 と同じ。	UL1016-009 と同じ。	UL1016-009 と同じ。	UL1016-009 と同じ。	UL1016-009 と同じ。	UL1016-009 と同じ。	UL1016-009 と同じ。
ULH1S-1016-002	PPSupportPack(COBOL 拡張システムサブルーチン Server)	15,600	-	COBOL 拡張システムサブルーチン ServerのPP・サポートパック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-
UL0061-009	COBOL 拡張システムサブルーチン Client Ver1.0	30,000	400	COBOLのシステムサブルーチン機能	インストール単位(マシン単位)。	サーバOSへのインストール不可。 〈補足事項〉 ・従来製品(32bit版)では、リモートデスクトップ環境での使用に限りクライアント製品をサーバOSにインストール可能だが、本製品は使用不可。リモートデスクトップ環境のサーバOSにはサーバ用製品(COBOL 拡張システムサブルーチン Server)の手配要。 ・クライアントOSにインストールされた本製品を、リモート接続により操作する場合は、接続元または接続先のいずれか一方での操作となり、複数同時に利用不可のため追加ライセンス不要	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	クライアントOS	なし	インストール媒体(COBOL Media Option)別売が必要
UL0061-H009	COBOL 拡張システムサブルーチン Client Ver1.0(1年間保守つき)	34,800	400	UL0061-009 に、1年間の標準保守をバンドル。	UL0061-009 と同じ。	UL0061-009 と同じ。	UL0061-009 と同じ。	UL0061-009 と同じ。	UL0061-009 と同じ。	UL0061-009 と同じ。	UL0061-009 と同じ。
UL0061-J009	COBOL 拡張システムサブルーチン Client Ver1.0(1年間時間延長保守つき)	37,200	600	UL0061-009 に、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL0061-009 と同じ。	UL0061-009 と同じ。	UL0061-009 と同じ。	UL0061-009 と同じ。	UL0061-009 と同じ。	UL0061-009 と同じ。	UL0061-009 と同じ。
ULH1S-0061-016	PPSupportPack(COBOL 拡張システムサブルーチン Client)	4,800	-	COBOL WSエミュレータのPP・サポートパック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-
■Printview (COBOL帳票の電子化)											
UL1212-U01	Printview for アプリケーション実行環境 Ver9.3	280,000	3,500	COBOL アプリケーション実行環境が出力する帳票データを電子化する機能	インストール単位(マシン単位)。	-	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	サーバOS	インストール媒体	-
UL1212-HU01	Printview for アプリケーション実行環境 Ver9.3 8H	322,000	3,500	UL1212-U01 に、1年間の標準保守をバンドル。	UL1212-U01 と同じ。	UL1212-U01 と同じ。	UL1212-U01 と同じ。	UL1212-U01 と同じ。	UL1212-U01 と同じ。	UL1212-U01 と同じ。	UL1212-U01 と同じ。
UL1212-JU01	Printview for アプリケーション実行環境 Ver9.3 24H	335,200	4,600	UL1212-U01 に、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL1212-U01 と同じ。	UL1212-U01 と同じ。	UL1212-U01 と同じ。	UL1212-U01 と同じ。	UL1212-U01 と同じ。	UL1212-U01 と同じ。	UL1212-U01 と同じ。
ULH1S-1212-001	PPSupportPack(Printview for アプリケーション実行環境)	42,000	-	Printview for アプリケーション実行環境のPP・サポートパック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-
UL1212-606	Printview DeliveryServer for アプリケーション実行環境 Ver4.2	200,000	2,500	Printviewの配信機能を強化(文書を仕分けし、メールやFAX配信等)が可	インストール単位(マシン単位)。	-	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	サーバOS	インストール媒体	-
UL1212-H606	Printview DeliveryServer for アプリケーション実行環境 Ver4.2(1年間保守つき)	230,000	2,500	UL1212-606 に、1年間の標準保守をバンドル。	UL1212-606 と同じ。	UL1212-606 と同じ。	UL1212-606 と同じ。	UL1212-606 と同じ。	UL1212-606 と同じ。	UL1212-606 と同じ。	UL1212-606 と同じ。
UL1212-J606	Printview DeliveryServer for アプリケーション実行環境 Ver4.2(1年間時間延長保守つき)	239,600	3,300	UL1212-606 に、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL1212-606 と同じ。	UL1212-606 と同じ。	UL1212-606 と同じ。	UL1212-606 と同じ。	UL1212-606 と同じ。	UL1212-606 と同じ。	UL1212-606 と同じ。
ULH1S-1212-007	PPSupportPack(Printview DeliveryServer for アプリケーション実行環境)	30,000	-	Printview DeliveryServer for アプリケーション実行環境のPP・サポートパック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-
■VISUALFORMS (A-VXからのフォーム移行や、フォーム設計機能)											
UL0201-803	VISUALFORMS	80,000	1,000	ビジネス帳票を設計する帳票設計支援ユーティリティ。	インストール単位(マシン単位)。	-	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	クライアントOS	インストール媒体	-

■日本語文字拡張セット(A-VXの外字をWindowsに移行する機能や、外字編集機能をサポート)											
UL1203-701	日本語文字拡張セット Ver5.0	100,000	1,300	A-VXの外字をWindowsに移行する機能や編集機能	インストール単位(マシン単位)。	-	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	サーバOS、クライアントOS	インストール媒体	-
UL1574-001	G1集合開発支援パッケージ Ver1.0(x64 Edition)	150,000	1,900	G1集合文字を、Windows上で利用できるようにシフトJISの外字領域に文字を割り当て利用可能にする機能	インストール単位(マシン単位)。	・リモートデスクトップ利用の場合、接続端末用に、G1集合実行支援パッケージ(x64 Edition)ユーザライセンスの購入が必要。 なお、該当端末用に、本製品またはG1集合実行支援パッケージ(x64 Edition)ユーザライセンスを購入済み場合は、追加購入の必要はありません。 ・WSエミュレータ利用の場合でサーバ側で本製品を利用するとき、接続端末用のライセンスの購入は不要です。	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	サーバOS、クライアントOS	インストール媒体	-
UL1574-002	G1集合実行支援パッケージ Ver1.0(x64 Edition) 1ユーザライセンス	30,000	400	G1集合開発支援パッケージの機能を利用した実行環境(1個分)	インストール単位(マシン単位)で、追加の1個分。	UL1574-001と同じ。	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に、追加1個分として、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	サーバOS、クライアントOS	インストール媒体	-
UL1574-012	G1集合実行支援パッケージ Ver1.0(x64 Edition) 5ユーザライセンス	117,000	1,500	G1集合開発支援パッケージの機能を利用した実行環境(5個分)	インストール単位(マシン単位)で、追加の5個分。	UL1574-001と同じ。	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に、追加5個分として、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	サーバOS、クライアントOS	インストール媒体	-
UL1574-022	G1集合実行支援パッケージ Ver1.0(x64 Edition) 20ユーザライセンス	450,000	5,700	G1集合開発支援パッケージの機能を利用した実行環境(20個分)	インストール単位(マシン単位)で、追加の20個分。	UL1574-001と同じ。	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に、追加20個分として、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	サーバOS、クライアントOS	インストール媒体	-
■ファイルメンテナンスキット(A-VX RDBのデータをIFASPRO RDB または、Oracle、SQL Serverへ移行、編集)											
UL1202-G01	ファイルメンテナンスキット Ver7.0	80,000	1,000	A-VXからのデータファイルの移行やファイルの設計、編集等が可能。	インストール単位(マシン単位)で、サーバ1個分とクライアント10個分。	-	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に、サーバ1個分とクライアント10個分として、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	サーバOS、クライアントOS	インストール媒体	-
UL1202-G02	ファイルメンテナンスキット Ver7.0 アクセスライセンス	50,000	700	A-VXからのデータファイルの移行やファイルの設計、編集等が可能。	インストール単位(マシン単位)で、追加のクライアント10個分。	-	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に、追加のクライアント10個分として、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	クライアントOS	なし	ファイルメンテナンスキット Ver7.0に添付のインストール媒体が必要。
■XMENU(A-VXのメニューをWindowsへ移行、編集、実行)											
UL0070-801	XMENU Ver3.0	20,000	1,000	プログラム起動メニューの開発・実行ツール	インストール単位(マシン単位)。	・リモートデスクトップ利用の場合、接続端末用に、XMENU ランタイム ユーザライセンスの購入が必要。 なお、該当端末用に、本製品またはXMENU ランタイム ユーザライセンスを購入済み場合は、追加購入の必要はありません。 ・WSエミュレータ利用は、XMENUでは有りえないため本項目の対象外(-)です。	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	クライアントOS、サーバOS(*)	インストール媒体	-
UL0070-811	XMENU Ver3.0 ランタイム 1ユーザライセンス	15,000	300	UL0070-801の実行用、追加1ライセンス	インストール単位(マシン単位)で、追加の1個分。	UL0070-801と同じ。	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に、追加1個分として、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	UL0070-801と同じ。	なし	XMENU Ver3.0に添付のインストール媒体が必要。
UL0070-821	XMENU Ver3.0 ランタイム 5ユーザライセンス	57,000	800	UL0070-801の実行用、追加5ライセンス	インストール単位(マシン単位)で、追加の5個分。	UL0070-801と同じ。	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に、追加5個分として、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	UL0070-801と同じ。	なし	XMENU Ver3.0に添付のインストール媒体が必要。
UL0070-831	XMENU Ver3.0 ランタイム 20ユーザライセンス	225,000	2,900	UL0070-801の実行用、追加20ライセンス	インストール単位(マシン単位)で、追加の20個分。	UL0070-801と同じ。	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に、追加20個分として、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	UL0070-801と同じ。	なし	XMENU Ver3.0に添付のインストール媒体が必要。

■ソート・マー ジ ユーティリティ											
UL1200-904	SORTKIT/Enterprise for Windows V6.3	500,000	6,300	ソートマー ジ・ユーティリティ。COBOL Standard Edition Developerで開発したCOBOLアプリケーションでソート・マー ジ機能を利用し、WindowsサーバOSで実行する場合に必要。	4Coreまでは、本製品1本が必要。	端末側ライセンスは不要。	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に割り当てられたCore数に応じて、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	サーバOS	インストール媒体	-
UL1200-H904	SORTKIT/Enterprise for Windows V6.3 (1年間保守つき)	575,600	6,300	UL1200-804 に、1年間の標準保守をバンドル。	UL1200-804と同じ。	UL1200-804と同じ。	UL1200-804と同じ。	UL1200-804と同じ。	UL1200-804と同じ。	UL1200-804と同じ。	UL1200-804と同じ。
UL1200-J904	SORTKIT/Enterprise for Windows V6.3 (1年間時間延長保守つき)	598,400	8,200	UL1200-804 に、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL1200-804と同じ。	UL1200-804と同じ。	UL1200-804と同じ。	UL1200-804と同じ。	UL1200-804と同じ。	UL1200-804と同じ。	UL1200-804と同じ。
ULH1S-1200-012	PPSupportPack(SORTKIT/Enterprise(標準))	75,000	-	SORTKIT/Enterprise for WindowsのPP・サポートパック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-
UL1200-90D	SORTKIT/Enterprise for Windows V6.3 (追加CPUライセンス)	250,000	3,200	SORTKIT/Enterprise for Windowsを5コア以上の環境で利用する場合の追加ライセンス。	UL1200-804の4Coreで不足する分について、2Coreにつき1本必要。	端末側ライセンスは不要。	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に割り当てられたCore数に応じて、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	サーバOS	なし	-
UL1200-H90D	SORTKIT/Enterprise for Windows V6.3 (追加CPUライセンス) (1年間保守つき)	287,800	3,200	UL1200-80D に、1年間の標準保守をバンドル。	UL1200-80Dと同じ。	UL1200-80Dと同じ。	UL1200-80Dと同じ。	UL1200-80Dと同じ。	UL1200-80Dと同じ。	UL1200-80Dと同じ。	UL1200-80Dと同じ。
UL1200-J90D	SORTKIT/Enterprise for Windows V6.3 (追加CPUライセンス) (1年間時間延長保守つき)	299,200	4,100	UL1200-80D に、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL1200-80Dと同じ。	UL1200-80Dと同じ。	UL1200-80Dと同じ。	UL1200-80Dと同じ。	UL1200-80Dと同じ。	UL1200-80Dと同じ。	UL1200-80Dと同じ。
ULH1S-1200-033	PPSupportPack(SORTKIT/Enterprise for Windows (追加CPUライセンス) (標準))	38,400	-	SORTKIT/Enterprise for Windows (追加CPUライセンス)のPP・サポートパック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-
UL0200-104	SORTKIT/Enterprise Client V6.3	148,000	1,900	ソートマー ジ・ユーティリティ。COBOL Standard Edition Developerで開発したCOBOLアプリケーションでソート・マー ジ機能を利用し、PC(クライアントOS)で実行し、かつSORTコマンドも利用する場合に必要。	インストール単位(マシン単位)。	-	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	クライアントOS	インストール媒体	-
UL0200-H104	SORTKIT/Enterprise Client V6.3(1年間保守つき)	170,800	1,900	UL0200-004 に、1年間の標準保守をバンドル。	UL0200-004と同じ。	UL0200-004と同じ。	UL0200-004と同じ。	UL0200-004と同じ。	UL0200-004と同じ。	UL0200-004と同じ。	UL0200-004と同じ。
UL0200-J104	SORTKIT/Enterprise Client V6.3(1年間時間延長保守つき)	182,800	2,900	UL0200-004 に、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL0200-004と同じ。	UL0200-004と同じ。	UL0200-004と同じ。	UL0200-004と同じ。	UL0200-004と同じ。	UL0200-004と同じ。	UL0200-004と同じ。
ULH1S-0200-009	PPSupportPack(SORTKIT/Enterprise Client (標準))	22,800	-	SORTKIT/Enterprise ClientのPP・サポートパック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-
ULH1F-0200-009	PPSupportPack(SORTKIT/Enterprise Client (時間延長))	34,800	-	SORTKIT/Enterprise ClientのPP・サポートパック(1年間時間延長保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-
UL0200-005	COBOL ソート・マー ジ Client Ver1.0	70,000	900	ソートマー ジ・ユーティリティ。COBOL Standard Edition Developerで開発したCOBOLアプリケーションでソート・マー ジ機能を利用し、PC(クライアントOS)で実行する場合に必要。	インストール単位(マシン単位)。	-	仮想環境のインストール単位(マシン単位)に、本製品の購入が必要。	基本の考え方と同様。	クライアントOS	インストール媒体	-
UL0200-H005	COBOL ソート・マー ジ Client Ver1.0(1年間保守つき)	80,800	900	UL0200-005 に、1年間の標準保守をバンドル。	UL0200-005と同じ。	UL0200-005と同じ。	UL0200-005と同じ。	UL0200-005と同じ。	UL0200-005と同じ。	UL0200-005と同じ。	UL0200-005と同じ。
UL0200-J005	COBOL ソート・マー ジ Client Ver1.0(1年間時間延長保守つき)	86,800	1,400	UL0200-005 に、1年間の時間延長保守をバンドル。	UL0200-005と同じ。	UL0200-005と同じ。	UL0200-005と同じ。	UL0200-005と同じ。	UL0200-005と同じ。	UL0200-005と同じ。	UL0200-005と同じ。
ULH1S-0200-010	PPSupportPack(COBOL ソート・マー ジ Client (標準))	10,800	-	COBOL ソート・マー ジ ClientのPP・サポートパック(1年間標準保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-
ULH1F-0200-010	PPSupportPack(COBOL ソート・マー ジ Client (時間延長))	16,800	-	COBOL ソート・マー ジ ClientのPP・サポートパック(1年間時間延長保守)製品。	-	-	-	-	-	-	-