

【L-CRIP OS/DB対応表】

2022年6月17日時点

カテゴリ	製品名称	リリース	サービスパック	CPU	L-CRIP									
					通信機能				照会システム					
					BASE	KSC/CIC/JICC 接続エンジン	G/W オプション	DB I/F オプション	BASE	KSC/CIC/JICC 照会	外部信用情報 判定オプション	外部信用情報判定 インターフェース オプション	外部信用情報判定 Web APIオプション	自動ランク判定 オプション
V9	V9	V9	V9	V9	V9	V9	V9	V9	V9	V9				
OS	Windows Server 2012	-	SPなし	64ビット	○	○	○	○(※1)						
		R2	SPなし	64ビット	○	○	○	○(※1)	○(※2)	○(※2)	○(※2)	○(※2)		○(※2)
	Windows Server 2016	-	SPなし	64ビット	○	○	○	○(※1)	○(※2)	○(※2)	○(※2)	○(※2)		○(※2)
	Windows Server 2019	-	SPなし	64ビット	○	○	○	○(※1)	○(※2)	○(※2)	○(※2)	○(※2)	○(※2)	○(※2)
	Red Hat Enterprise Linux	7.3	-	-	○	○(※3)	○							
8.2		-	-	○	○(※3)	○								
DB	SQL Server 2012	-	SP1	-				○(※1)	○(※2)	○(※2)	○(※2)	○(※2)		
	SQL Server 2014	-	SP1	-				○(※1)						
		-	SP2	-					○(※2)	○(※2)	○(※2)	○(※2)		○(※2)
	SQL Server 2016	-	SP1	-				○(※1)	○(※2)	○(※2)	○(※2)	○(※2)		
		-	SP2	-				○(※1)	○(※2)	○(※2)	○(※2)	○(※2)		
	SQL Server 2019	-	CU4	-				○(※1)	○(※2)	○(※2)	○(※2)	○(※2)	○(※2)	○(※2)
	Oracle 11g	R2	-	-				○(※1)						
	Oracle 12C	R1	-	-				○(※1)						
R2		-	-				○(※1)							
Oracle 19C	-	-	-				○(※1)							
WEBブラウザ	Internet Explorer	11.0	-	-				○	○	○	○	○		○
	Microsoft Edge(IEE-F)	(※4)	-	-				○	○	○	○	○		○
文字変換ソフト	F*TRAN+ (※5)	7.0 Server	-	-				○						
		8.0 Server	-	-				○						

<凡例>

「○」: 対応、「」: 未対応

※1 DB IFオプション OS/DB組合せ

					DB								
					SQL Server					Oracle			
					2012	2014	2016		2019	11g	12C		19C
					SP1	SP1	SP1	SP2	CU4	R2	R1	R2	-
OS	Windows Server 2012	-	SPなし	64ビット	○					○			
		R2	SPなし	64ビット	○	○				○			
	Windows Server 2016	-	SPなし	64ビット			○	○				○	
	Windows Server 2019	-	SPなし	64ビット					○				○

※2 照会システム OS/DB組合せ

					DB				
					SQL Server				
					2012	2014	2016		2019
					SP1	SP2	SP1	SP2	CU4
OS	Windows Server 2012	R2	SPなし	64ビット	○	○			
	Windows Server 2016	-	SPなし	64ビット			○	○	
	Windows Server 2019	-	SPなし	64ビット					○

※3：CIC接続、JICC接続のみ対応。KSC接続は非対応。

※4：96.0.1054.57以降のバージョンをご利用ください。

※5：L-CRIPにはF*TRANはバンドルされて出荷されます。

L-CRIPの保守サポート期限は、各OSのサポート終了日(Windows系OSは延長サポート終了日、UNIX系OSは標準サポート終了日)に準じます。

販売終了日、サポート期限については、以下のサイトをご参照ください。

<http://www.seiko-sol.co.jp/support/end-of-products/>

<ソフトウェア要件>

・.Net Framework

Windows Server 2012/2012 R2/2016では、.Net Framework 3.5 SP1がそれぞれ必要となります。
Windows Server 2019では、.Net Framework 4.7.2を使用します。(OS標準)

・JRE(Java SE Runtime Environment)

KSC接続エンジンを使用する場合は、JRE 8 Update 92 又は、JRE 8 Update 161(オラクル社製)を以下のサイトよりダウンロードしていただき、導入が必要となります。

<Windows Server 2012/Windows Server 2012 R2 をご利用のお客様>

Java SE Development Kit 8u92(32bit版)

<http://www.oracle.com/technetwork/java/javase/downloads/java-archive-javase8-2177648.html#jdk-8u92-oth-JPR>

<Windows Server 2016をご利用のお客様>

Java SE Development Kit 8u161(32bit版)

<http://www.oracle.com/technetwork/java/javase/downloads/java-archive-javase8-2177648.html>

<Windows Server 2019をご利用のお客様>

Java SE Development Kit OpenJDK 14.0.1

<https://jdk.java.net/archive/>

・WEBサーバ (IIS)

DB I/F オプションでは、OS付属のIISを使用します。使用するIISのバージョンは、以下の通りです。

Windows Server 2012 :8.0

Windows Server 2012 R2 :8.5

Windows Server 2016 :10.0

Windows Server 2019 :10.0

・F*TRAN+

Windowsのバージョン毎に、使用できるバージョンは以下の通りです。

Windows Server 2012 :V7.0Server

Windows Server 2012 R2 :V7.0Server、V8.0 Server

Windows Server 2016 :V8.0 Server

Windows Server 2019 :V8.0 Server

・Oracle Client(32bit)

Oracleデータベースをご使用の場合、OS毎に下記のOracle Client(32bit版)の導入が必要になります。

Windows Server 2012/2012 R2 :Oracle Client 11g R2(11.2.0.4) 32bit

Windows Server 2016 :Oracle Client 11g R2(11.2.0.4) 32bit

Windows Server 2019 :Oracle Client 19c(19.3.0.0) 32bit