

ソフトウェア使用追加条件書

SLA30458t

お客様へのお願い

- ・本ソフトウェア使用追加条件書（以下「本追加条件書」といいます。）は、ソフトウェア使用許諾契約書の「ソフトウェアのご使用条件」（以下「使用許諾契約書」といいます。）に次の変更を加えるものです。本追加条件書の定めと使用許諾契約書の定めが異なる場合、本追加条件書の定めが優先して適用されるものとします。
- ・本追加条件書に本追加条件書の英訳が添付されている場合、当該英訳は、参考として提供するものです。そのため、本追加条件書は、本追加条件書の日本語文に従い成立、解釈、履行等がされるものとします。また、本追加条件書の日本語文と英訳に異なる内容がある場合、日本語文の定めが適用されるものとします。
- ・本ソフトウェアには、第三者ソフトウェアが含まれています。当該第三者ソフトウェアには、それぞれの第三者ソフトウェアで指定されているライセンス条件が適用されます。お客様は、本追加条件書に加え、以下の URL に記載されている第三者ソフトウェア使用許諾条件を必ずお読みの上、ご使用条件をご承諾ください。
URL: https://www.hitachi.co.jp/jpl/trial/trialv12/sla/SLA30458t_Windows_jp.html
- ・本ソフトウェアには、GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (LGPL) 等、ソースコードの提供義務が記載された使用許諾条件に基づき使用許諾される第三者ソフトウェアが含まれています。当該ソフトウェアのソースコードは、表 1「ソースコードの提供義務が記載された使用許諾条件に基づき使用許諾される第三者ソフトウェアと当該ソフトウェアのソースコードの URL」に示す URL にてお客様に無償で開示いたします。また、当該ソフトウェアのソースコードを頒布物の形式にするためのオブジェクトコードを表 2「ソースコードの提供義務が記載された使用許諾条件に基づき使用許諾される第三者ソフトウェアと当該ソフトウェアのソースコードを頒布物の形式にするためのオブジェクトコードを含むファイル」に示すファイルにてお客様に無償で開示いたします。
- ・お客様は、本 JDK のみを使用して動作するお客様のアプリケーションプログラムを実行する目的で、本 JDK を使用することはできません。ただし、お客様のアプリケーションプログラムが、お客様が使用許諾を受けた Cosminexus 関連製品（本 JDK 以外の部分）を使用して動作するソフトウェアの全部又は一部である場合は、お客様は、本 JDK を使用することができます。なお、「Cosminexus 関連製品」とは、製品名称に

1. 使用許諾契約書第 2 条に次の条項を追加します。

第 2 条

7. お客様は、サードパーティ製ソフトウェア上で動作させた本ソフトウェアのベンチマーク又はその他のパフォーマンステストの結果を公表することはできません。

2. 使用許諾契約書第 6 条を次のとおり変更します。

第 6 条 本ソフトウェアには、「外国為替及び外国貿易法」又は米国輸出管理規則で規制される技術が含まれています。このため、お客様は、次の各号に該当する取扱いを一切、行ってはならないものとします。なお、この禁止行為は、本ソフトウェアの姿形、提供形態等を変更された場合も適用されます。

- (1) 「外国為替及び外国貿易法」及び米国輸出管理規則にて禁止されている国・地域に輸出又は持ち出すこと。なお、これらの国・地域は「外国為替及び外国貿易法」及び米国輸出管理規則の改正により変更されるので、最新の「外国為替及び外国貿易法」及び米国輸出管理規則に従うこと。
- (2) 前号に規定されている国・地域の国籍を有する者に対して、米国輸出管理規則にてみなし輸出又はみなし再輸出とみなされる提供を行うこと。
- (3) 経済産業省の発行する外国ユーザーリスト若しくは米国輸出管理規則で定められている Denied Persons List 若しくは Entity List 又はこれらに相当するリストに提供禁止の旨の記載がされている者に提供すること。

(4)前3号に定めるほか、「外国為替及び外国貿易法」又は米国輸出管理規則等外国の輸出関連法規で禁止されている行為を行うこと。

2. お客様は、直接又は間接を問わず、本ソフトウェアの全部若しくは一部を単独で、他の製品と組み合わせ、又はこれらを他の製品の一部として、本条第1項で禁止されている取扱い以外の次の各号に該当する取扱いをする場合、「外国為替及び外国貿易法」の規制及び米国輸出管理規則等外国の輸出関連法規を確認の上、必要な手続をとるものとし

ます。

(1)輸出するとき。

(2)海外へ持ち出すとき。

(3)非居住者へ提供し、又は使用させるとき。

(4)前3号に定めるほか、「外国為替及び外国貿易法」又は外国の輸出関連法規に定め

があるとき。

3. 本ソフトウェアには、株式会社クレアリンクの著作物の一部又は全部が含まれています。

表1. ソースコードの提供義務が記載された使用許諾条件に基づき使用許諾される
第三者ソフトウェアと当該ソフトウェアのソースコードの URL

第三者ソフトウェア	当該ソフトウェアのソースコードの URL
AspectJ Runtime 1.6.0	https://www.hitachi.co.jp/Prod/comp/soft1/ossdl/index.html
Java Architecture for XML Binding 2.2.12	
OpenJDK 11	
OpenJDK 8 の Elliptic Curve Cryptography library	
OpenJDK 7 の Elliptic Curve Cryptography library	

表2. ソースコードの提供義務が記載された使用許諾条件に基づき使用許諾される第三者ソフトウェアと
当該ソフトウェアのソースコードを頒布物の形式にするためのオブジェクトコードを含む
ファイルまたはディレクトリ

第三者ソフトウェア	当該ソフトウェアのソースコードを頒布物の形式にするための オブジェクトコードを含むファイルまたはディレクトリ
AspectJ Runtime 1.6.0	<ul style="list-style-type: none">• Windows <インストールディレクトリ>%modules%\aspectjrt.jar <インストールディレクトリ>%lib%\aspectjrt.jar <インストールディレクトリ> %misc%\digikatsuwide\digikatsuwide\WEB-INF\lib\aspectjrt.jar• Linux /opt/jpldh/server/modules/aspectjrt.jar /opt/jpldh/server/lib/aspectjrt.jar /opt/jpldh/server/misc/digikatsuwide/digikatsuwide/WEB-INF/lib/aspectjrt.jar
Java Architecture for XML Binding 2.2.12	<ul style="list-style-type: none">• Windows <インストールディレクトリ>%modules%\jaxb.jar <インストールディレクトリ>%modules%\jaxb-api-2.2.12.jar <インストールディレクトリ> %misc%\digikatsuwide\digikatsuwide\WEB-INF\lib\jaxb-api-2.2.12.jar• Linux

	/opt/jpldh/server/modules/jaxb.jar /opt/jpldh/server/lib/jaxb-api-2.2.12.jar /opt/jpldh/server/misc/digikatsuwide/digikatsuwide/WEB-INF/lib/jaxb-api-2.2.12.jar [クライアント環境] • Windows <インストールディレクトリ>%modules%\jaxb.jar <インストールディレクトリ>%modules%\jaxb-api-2.2.12.jar • Linux <インストールディレクトリ>/modules/jaxb.jar <インストールディレクトリ>/lib/jaxb-api-2.2.12.jar • MacOS <インストールディレクトリ>/Contents/MacOS/modules/jaxb.jar
OpenJDK 11	[クライアント環境] • Windows <インストールディレクトリ>%bin <インストールディレクトリ>%conf <インストールディレクトリ>%include <インストールディレクトリ>%legal <インストールディレクトリ>%lib <インストールディレクトリ>%release • Linux <インストールディレクトリ>/bin <インストールディレクトリ>/conf <インストールディレクトリ>/include <インストールディレクトリ>/legal <インストールディレクトリ>/lib <インストールディレクトリ>/release • MacOS <インストールディレクトリ>/Contents/java
OpenJDK 8 の Elliptic Curve Cryptography library	• Windows <インストールディレクトリ>%uCPSB%\jdk\jre\bin\object\ECC_JNI.obj • Linux /opt/jpldh/server/uCPSB/jdk/jre/lib/amd64/object/ECC_JNI.o
OpenJDK 7 の Elliptic Curve Cryptography library	• Windows <インストールディレクトリ> %uCPSB%\jaxws\internal_use_jdk\jre\bin\object\ECC_JNI.obj

以 上

This English translation is offered as a reference. As a result, these Additional Conditions will be created, interpreted and executed in accordance with the Japanese text of these Additional Conditions. In addition, if there are differences in the details of the Japanese and English Additional Conditions, the provisions in the Japanese text will apply.

Software Additional Conditions of Use

S L A 3 0 4 5 8 t

Request to customers

- These Software Additional Conditions of Use (the “Additional Conditions”) make the following amendments to the Software Conditions of Use of the Software License Agreement (the “License Agreement”). If there is any difference between the provisions of these Additional Conditions and the provisions of the License Agreement, the provisions of these Additional Conditions will apply.
- If there is an English translation of these Additional Conditions attached, the English translation is offered as a reference. As a result, these Additional Conditions will be created, interpreted and executed in accordance with the Japanese text of these Additional Conditions. In addition, if there are differences in the details of the Japanese and English Additional Conditions, the provisions in the Japanese text will apply.
- The Software includes the third party software. A license condition appointed by each third party software is applied to the third party software concerned. The each license agreement of the third party software is listed in the following URL. Please be sure to read the License Agreements of each of the third party software in addition to the "Additional Conditions", and agree to the terms and conditions.
URL: https://www.hitachi.co.jp/jp1/trial/trialv12/sla/SLA30458t_Windows_en.html
- The Software includes certain third party software licensed under the licenses (e.g. GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE (LGPL))that require the licensor to make the source code publicly available. The source code of such third party software is disclosed free of charge for customers in the URL listed in Table 1. And, the object code of such third party software is disclosed free of charge for customers in a file listed in Table2.
- The customer shall not use the JDK for the purpose of executing the customer’s application program which accesses only the JDK; provided that the customer may use the JDK in the event that the customer’s application program is the software or a part of the software which accesses the validly licensed Cosminexus Related Products except for the JDK. The term “Cosminexus Related Products” means any Hitachi product including any OEM product which contains “Cosminexus” in its name. The term “JDK” means “Cosminexus Developer’s Kit for Java TM”.

1. Article 2 of the License Agreement will be added as follows.

Article 2

7. The Customer may not disclose the results of benchmark tests or any other performance tests for the Software run on third party software.

2. Article 6 of the License Agreement will be amended as follows:

Article 6

1. The Software contains technologies regulated by the Foreign Exchange and Foreign Trade Act or the Export Administration Regulations. Thus, whether or not such Software is changed for, including, but not limited to, the package or the form to provide, the customer may not handle the Software, in any of the following ways:
 - (1) By exporting or taking the Software to the country / region regulated by the Foreign Exchange and Foreign Trade Act or the Export Administration Regulations. Provided, however, that if the abovementioned country / region to which the exporting or taking the Software is prohibited in this Paragraph change due to amendment to the Foreign Exchange and Foreign Trade Act or the Export Administration Regulations, the customer shall obey such current act or regulations;
 - (2) By providing to citizens of the country / region provided in the previous Subparagraph of this Article who are not citizens or permanent residents of the country / region except for the country / region provided in the previous Subparagraph;
 - (3) By providing to a person to whom provision is prohibited as stated on the End User List issued by the Ministry of Economy, Trade and Industry, the Denied Persons List or the Entity List provided

by the Export Administration Regulations, or any equivalent lists; or

- (4) By acting in a manner prohibited by the Foreign Exchange and Foreign Trade Act or foreign export-related regulations such as the Export Administration Regulations that is not otherwise provided in the preceding three Subparagraphs.
 2. If the customer, whether directly or indirectly, handles the Software in any of the following ways other than those prohibited in Article 6.1, whether in whole or independent parts, in conjunction with another product, or as part of any other product, the customer shall take all necessary steps with the prior written consent of the Company and upon verification of the regulations of the Foreign Exchange and Foreign Trade Act and foreign export-related regulations such as the Export Administration Regulations:
 - (1) By exporting;
 - (2) By taking to a foreign country;
 - (3) By supplying to or allowing use by a non-resident; or
 - (4) By any other way provided for in the Foreign Exchange and Foreign Trade Act or foreign export-related regulations that are not provided for in the preceding three Subparagraphs.
 3. The Software includes all or part of the works owned by CLEALINK TECHNOLOGY Co.,Ltd.

Table 1. The URL to Download The Source Code of The Third Party Software

The Third Party Software	The URL to Download The Source Code of The Third Party Software
AspectJ Runtime 1.6.0	https://www.hitachi.co.jp/Prod/comp/soft1/ossdl/index.html
Java Architecture for XML Binding 2.2.12	
OpenJDK 11	
Elliptic Curve Cryptography library of OpenJDK 8	
Elliptic Curve Cryptography library of OpenJDK 7	

Table 2. The File or Directory Which Contains An Object Code of A Source Code As A Distribution Format

The Third Party Software	The File or Directory Which Contains An Object Code of A Source Code As A Distribution Format
AspectJ Runtime 1.6.0	<ul style="list-style-type: none"> • Windows <ul style="list-style-type: none"> <Installation directory>%modules%aspectjrt.jar <Installation directory>%lib%aspectjrt.jar <Installation directory>%misc%digikatsuwide%digikatsuwide%WEB-INF%lib%aspectjrt.jar • Linux <ul style="list-style-type: none"> <Installation directory>/modules/aspectjrt.jar <Installation directory>/lib/aspectjrt.jar <Installation directory>/misc/digikatsuwide/digikatsuwide/WEB-INF/lib/aspectjrt.jar
Java Architecture for XML Binding 2.2.12	<ul style="list-style-type: none"> • Windows <ul style="list-style-type: none"> <Installation directory>%modules%jaxb.jar <Installation directory>%modules%jaxb-api-2.2.12.jar <Installation directory>%misc%digikatsuwide%digikatsuwide%WEB-INF%lib%jaxb-api-2.2.12.jar • Linux <ul style="list-style-type: none"> <Installation directory>/modules/jaxb.jar <Installation directory>/lib/jaxb-api-2.2.12.jar <Installation directory>/misc/digikatsuwide/digikatsuwide/WEB-INF/lib/jaxb-api-2.2.12.jar [Client environment] <ul style="list-style-type: none"> • Windows <ul style="list-style-type: none"> <Installation directory>%modules%jaxb.jar <Installation directory>%modules%jaxb-api-2.2.12.jar • Linux <ul style="list-style-type: none"> <Installation directory>/modules/jaxb.jar <Installation directory>/lib/jaxb-api-2.2.12.jar • MacOS <ul style="list-style-type: none"> <Installation directory>/Contents/MacOS/modules/jaxb.jar
OpenJDK 11	<ul style="list-style-type: none"> [Client environment] <ul style="list-style-type: none"> • Windows <ul style="list-style-type: none"> <Installation directory>%bin <Installation directory>%conf <Installation directory>%include <Installation directory>%legal

	<p><Installation directory>\lib <Installation directory>\release</p> <p>•Linux <Installation directory>/bin <Installation directory>/conf <Installation directory>/include <Installation directory>/legal <Installation directory>/lib <Installation directory>/release</p> <p>•MacOS <Installation directory>/Contents/java</p>
Elliptic Curve Cryptography library of OpenJDK 8	<p>•Windows <Installation directory>\uCPSB\jdk\jre\bin\object\ECC_JNI.obj</p> <p>•Linux <Installation directory>/uCPSB/jdk/jre/lib/amd64/object/ECC_JNI.o</p>
Elliptic Curve Cryptography library of OpenJDK 7	<p>•Windows <Installation directory> \uCPSB\jaxws\internal_use_jdk\jre\bin\object\ECC_JNI.obj</p>

- End of Document -