申請先	: 一般財団法人全国地域情	報化推進協会 事務局			<u> バージョン: V3.4(2019/4/1)版</u>					
「教育情報アプリケーションユニット 校務基本情報データ連携 高等学校版」製品										
<u>' 10 </u>	<u>1月報アフリケーションエーッ</u>	<u>/ </u>	*連接 高寺子校成」要面 プラットフォーム準拠確認	<u> ミチェックリスト</u>						
	APPLIC 登録番号:	K000620-001	1	★APF	PLICで記載					
	<u>※赤字部分は、V3.3からV3.4</u>	<u>の変更箇所を示す。</u>								
(1) 对:	象標準とバージョン	APPLIC-000								
			プリケーションユニット標準 ーム通信標準仕様V3.2	仕様 校務基本情報デー	Þ連携 高等学校版 V1.0					
 (2) 地域情報プラットフォーム準拠確認対象製品やシステムの情報と連絡先 (a) 申請日(西暦年月日): 2019年12月25日 										
	(b)申請区分(新規、修正、破	棄): 新規	新規							
	(c)申請者									
	団体名: 団体のURL:	株式会社EDU http://www.e		(識別:	キー項目1 キー項目4つで					
	APPLIC会員番号:	K000620	K000620 ユニークになるように 申請者が指定する)							
(d) 製品情報 代表製品名: EDUCOMマネージャーC4th for High School ★識別キー項目2										
製品説明のURL: <u>https://sweb.educom.co.jp/swas/index.php?frame=PROD</u> UCT 複数製品で構成する場合追記:										
複数製品で構成する場合追記:										
製品識別情報(バージョン等): Ver.1.0					キー項目3					
	リリース日(予定)(西暦年月日): 2020年2月1日									
	対応OS: Windows Server 2012/2016/2019									
	製品の形態((0)型から(3)型): (0)型									
	製品単品	製品単品	製品分離型	製品分離型						
	業務処理製品 (データ交換処理型)	業務処理製品 (データ交換処理型) ※1	業務処理製品 (データ交換処理型) ※1	業務処理製品 (データ交換処理型) ※1						
	※ 1	(PF通信処理)	PF通信製品	Y社PF通信製品						
	(0)型	(1)型	(2)型	(3)型						
	※1 "データ交換処理"とは、メッセージ定義に沿ったデータを出力できる機能(エクスポート)と入力できる機能(インポート)を指す。									
前提となるPF通信製品 前提PF通信製品名: ※2										
		[F通信機能を実装する製品名							
※2 (2)型から(3)型の場合、既に、準拠登録申請してあるPF通信機能を実装する製品名を記載する。 (e) 製品のクラウドでの提供について										
	提供の有無: 参考となる情報(オブション):									
対応可能なネットワーク										
	LGWAN: 専用線(閉域網):									
(2) 14	インターネット:	河하金松本桂却구락다			+ 百日4					
(3)地:	3)地域情報プラットフォーム準拠確認対象教育情報アプリケーションユニット 高等学校版の申請リスト ★識別キー項目4 今回の準拠登録申請の対象業務ユニット1つのみにOをつける↓ 番号 業務ユニット名									
			<u>準拠確認対象</u>							
	学習者情報アプリケーションユニット 学校保健アプリケーションユニット 高		0							
備考欄(前提条件や制限事項)										

申請先:	一般財団法人全国地域情報化推進協会	s 事務局	<u> </u>	<u> ハーンヨン : V3.4</u>	2019/4/1/102					
「教育情報アプリケーションユニット 校務基本情報データ連携 高等学校版」製品 地域情報プラットフォーム準拠確認チェックリスト										
	APPLIC 登録番号:	<u>K000620-0011</u> ★APPLICで記載								
	※赤字部分は、V3.3からV3.4の変更箇所	ਿ ਨਿਨੁਤਰ								
(1) 対象標準とバージョン										
<u>APPLIC-0002-2019</u> ・教育情報アプリケーションユニット標準仕様 校務基本情報データ連携 高等学校版 V1.0 ・プラットフォーム通信標準仕様V3.2										
(2) 地域情報プラットフォーム準拠確認対象製品やシステムの情報と連絡先										
	(c) 申請者 団体名:	株式会社EDUCOM ★識別キー項目1								
(d) 製品情報 代表製品名: EDUCOMマネージャーC4th for High School ★識別キー項目2										
製品識別情報(バージョン等): Ver.1.0 ★識別キー項目3										
(3)地域情報プラットフォーム準拠確認チェック項目(準拠ルール) ◎:対応、〇:制限事項(制限事項はシートの備考欄に記載あり)↓										
番号	要件	準拠ルール	必須/ 選択	製品・ システム確 認	APPLIC 確認欄					
AK31	学習者情報アプリケーションユニット 高等学 校版	教育委員会内・自治体間および学校間で学習者情報アプリケー ションユニット 高等学校版のデータ連携を行う。 (教育情報アプリケーションユニット標準仕様 校務基本情報データ 連携 高等学校版の【業務1-4-1,1-7-1,1-8-1,1-9-1,1-13,1-13-1】 本参昭)		Ø	0					
AK31-1	学習者情報アプリケーションユニット 高等学校版が提供する機能を持つ	学習者情報アプリケーションユニット高等学校版は、標準仕様の機 能一覧の指導要録情報連携で定義された各機能を持つこと。 (教育情報アプリケーションユニット標準仕様 校務基本情報データ 連携高等学校版【実務1-4-1】の機能一覧を参照)		Ø						
AK31-2	学習者情報アプリケーションユニット 高等学 校版のデータ項目を持つ	学習者情報アプリケーションユニット高等学校版は、利用側業務ユ ニットに対し、標準仕様のインターフェース仕様で規定されている データ項目を提供できること。 (教育情報アプリケーションユニット標準仕様 校務基本情報データ 連携 高等学校版 【業務1-7-1】のインターフェース仕様、【業務1- 8-1】のデーター覧を参照)	必須	Ø						
AK31-3	学習者情報アプリケーションユニット 高等学 校版間の情報交換	学習者情報アブリケーションユニット 高等学校版のデータは、異な る学習者情報アブリケーションユニット 高等学校版間で交換できる 必要があり、学習者情報アプリケーションユニット 高等学校版は、 以下の機能を提供できること。		Ø						
AK31-3-1	データエクスポート機能	学習者情報アプリケーションユニット高等学校版は、【業務1-9-1】 のインターフェース一覧の「指導要録情報メッセージ」をエクスポート できること。	必須	Ø						
AK31-3-2	データインポート機能	学習者情報アプリケーションユニット 高等学校版は、【業務1-9-1】 のインターフェース一覧の「指導要録情報メッセージ」をインポートで きろニと	24	Ø						
AK31-3-3	コード辞書に対応	学習者情報アプリケーションユニット 高等学校版は、利用側の学習 者情報アプリケーションユニット 高等学校版とのデータ連携(データ エクスポート/データインボート機能)時に、標準仕様のコード辞書に 定義された値に変換できること。 (教育情報アプリケーションユニット標準仕様 校務基本情報データ 連携 高等学校版 【業務1-13】【業務1-13-1】のコード辞書を参照)	必須	Ø						
備考欄(前提条件や制限事項)										