申請分	ե։ -	一般財団法人全国地域作	青報化推進協	3会 事務局			ハーション: ∀3.1(2016/4/1)成	
「教育	情報	<u> </u>	ット 校務基		ヌ連携 高等学校版」製品 プラットフォーム準拠確			
APPLIC 登録番号:				K000725-00	04	★APPLICで記載		
(1) 対	APF •教	準とバージョン PLIC-0002-2016 育情報アプリケーションコ ラットフォーム通信標準仕		ヒ様 校務基本	情報データ連携 高等学校	交版 ∨1.0		
(2) 地	(2) 地域情報プラットフォーム準拠確認対象 (a) 申請日(西暦年月日):			やシステムの 2016年12月2				
	(b) I	申請区分(新規、修正、破	(棄):	新規				
	(c) I	申請者						
		団体名:		アルプ株式会社			★識別キー項目1	
		団体のURL:		http://alp.co	o.jp		(識別キー項目4つで	
		APPLIC会員番号	:	K000725		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: 製品説明のURL: 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: 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): リリース日(予定)(西暦年月日):			自記: 自記: 等):	http://alp.co.jp			★識別キー項目2 ★識別キー項目3	
			月日):					
	対応OS:							
	製品の形態((0)型から(3)型		!):	(0)型				
		製品単品	製品	<b>山単品</b>	製品分離型	製品分離型	!	
		業務処理製品 (データ交換処理型) ※1	(データ交	1理製品 換処理型) ※1 信処理)	業務処理製品 (データ交換処理型) ※1	業務処理製 (データ交換処理 ※1 Y社PF通信製	<b>■型)</b>	
		(O) #II	/4	\ #il	(O) #II			
	<b>※</b> 1	(0)型 "データ交換処理"とは、メ		)型 に沿ったデータ	(2)型 !を出力できる機能(エクスポ・	(3)型 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:					<b></b> %2	
	<b>※</b> 2	(2)型から(3)型の場合、既	それ とうしょう ほうしょう ほうしょう かいま しょう かいしょう はいしょう かいしょう かいしょう かいしょう はい しょう はい しょう はい しょう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅ	は申請してあるF	PF通信機能を実装する製品	名を記載する。		
	提	製品のクラウドでの提供は供の有無:		構築実績あり&	₄サービス提供中			
	梦	考となる情報(オブション)	):					
(3)地	域情	<b>報プラットフォーム準拠</b> 確			ーションユニット 高等学校		★識別キ一項目4	
番号		業務ユニット名	今回の準	Ŀ拠登録申請( ┃	の対象業務ユニット1つの。 準拠確認対象	みにUをつける↓		
	774 ===		<i>= b</i> -₩/±==		- 1/2 ( · ) William ·			
		者情報アプリケーションユニッ   保健アプリケーションユニット			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 事務局

## 「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:	K000725-0004	★APPLICで記載

(1) 対象標準とバージョン

APPLIC-0002-2016

- ・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V3.1

(2) 抽域	情報プラットフォー	- 人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: アルプ株式会社 大識別キー項目1

(d) 製品情報

代表製品名: 賢者 ★識別キー項目2

製品識別情報(バージョン等): v5 ★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
AK32	学校保健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校保健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1-4-2,1-7-2,1-8-2,1-9-2,1-13,1-13-2】を参照)		©	0
AK32-1	学校保健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	学校保健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最下位レベルで定義される各機能をすべて持つこと。 (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【業務1-4-2】の機能一覧を参照)	必須	©	
AK32-2	学校保健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	学校保健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1-7-2】のインターフェース仕様、【業務1-8-2】のデータ一覧を参照)	必須	©	
AK32-3	学校保健アプリケーションユニット 高等学校版間の情報交換	学校保健アプリケーション 高等学校版のデータは、異なる学校保健アプ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、学校保健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。		©	
AK32-3-1	データエクスポート機能	学校保健アプリケーションユニット 高等学校版は、【業務1-9-2】のインターフェース一覧の「生徒健康診断票情報メッセージ」をエクスポートできること。	必須	©	
AK32-3-2	データインポート機能	学校保健アプリケーションユニット 高等学校版は、【業務1-9-2】のインターフェース一覧の「生徒健康診断票情報メッセージ」をインポートできること。	必須	<b>©</b>	
AK32-3-3	コード辞書に対応	学校保健アプリケーションユニット 高等学校版は、利用側の学校保健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/データインポート機能)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1-13-2】のコード辞書を参照)	必須	©	

備考欄(前提条件や制限事項)