

IFC 検定 合格証明書

一般社団法人 buildingSMART Japan
ソフトウェア検定グループ
2026年3月17日

ソフトウェア識別情報

ソフトウェア名称	TREND-CORE	バージョン	Ver.11
アドオン名称	-	バージョン	-
開発会社名	福井コンピュータ株式会社		
販売会社名	福井コンピュータ株式会社		

検定情報

検定名称	土木 IFC 基本検定
認証番号	CVL02-22-e-01
認証期間	2026年3月17日～2027年3月31日
検定区分	出力検定
検定種別	通常検定
検定 IDM	土木基本情報伝達マニュアル Version 2
検定 MVD	土木基本情報伝達マニュアル Version 2 附属書 B (規定) モデルビュー定義
検定要領	土木基本 IFC 検定 検定要領 Version 4

合格ロゴ



IFC 検定 合格証明書

一般社団法人 buildingSMART Japan

ソフトウェア検定グループ

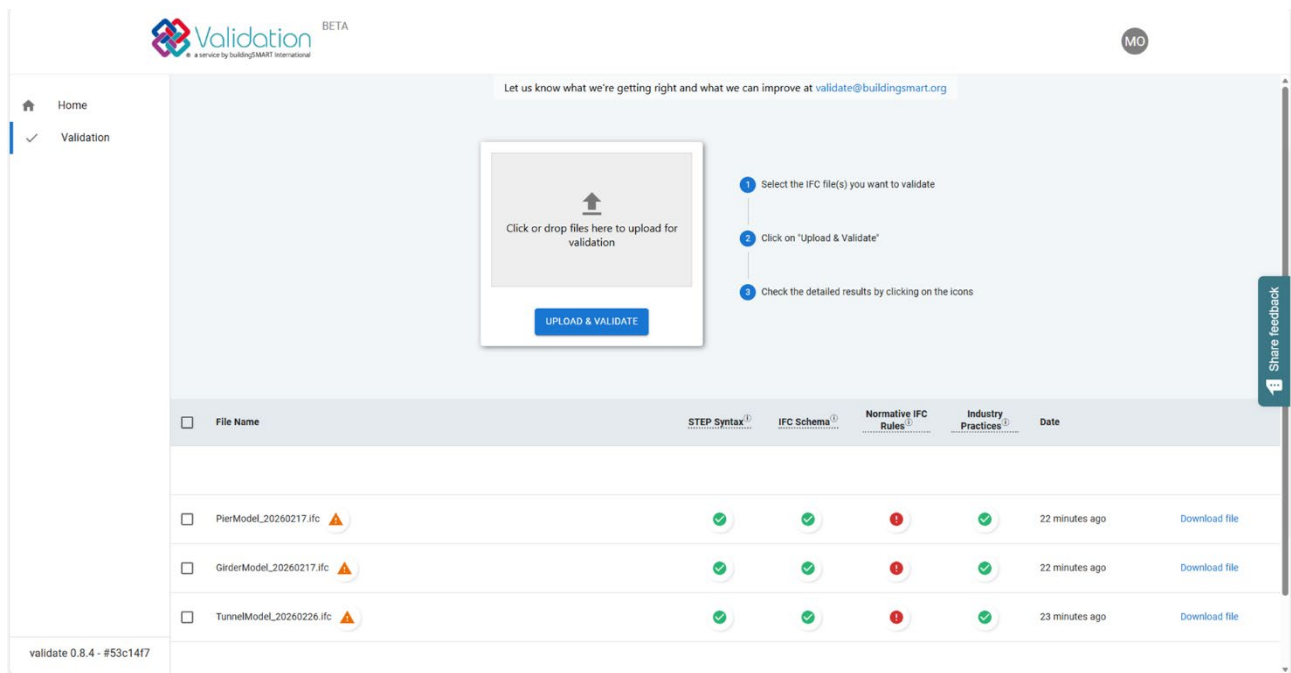
2026 年 3 月 17 日

ソフトウェア識別情報

ソフトウェア名称	TREND-CORE	バージョン	Ver.11
アドオン名称	-	バージョン	-
開発会社名	福井コンピュータ株式会社		
販売会社名	福井コンピュータ株式会社		

公開情報

buildingSMART International が提供している Validation の結果を示す。確認日時点において出力検定の要件に対して問題はない。(確認日：2026 年 3 月 17 日)



The screenshot shows the 'Validation BETA' web interface. It includes a navigation menu with 'Home' and 'Validation'. The main area features a file upload section with a 'Click or drop files here to upload for validation' instruction and an 'UPLOAD & VALIDATE' button. To the right, there are three numbered steps: 1. Select the IFC file(s) you want to validate, 2. Click on 'Upload & Validate', and 3. Check the detailed results by clicking on the icons. Below this is a table of validation results.

<input type="checkbox"/>	File Name	STEP Syntax ¹⁾	IFC Schema ²⁾	Normative IFC Rules ³⁾	Industry Practices ³⁾	Date	
<input type="checkbox"/>	PierModel_20260217.ifc ▲	✓	✓	⊘	✓	22 minutes ago	Download file
<input type="checkbox"/>	GirderModel_20260217.ifc ▲	✓	✓	⊘	✓	22 minutes ago	Download file
<input type="checkbox"/>	TunnelModel_20260226.ifc ▲	✓	✓	⊘	✓	23 minutes ago	Download file

validate 0.8.4 - #53c1417

IFC 検定 合格証明書

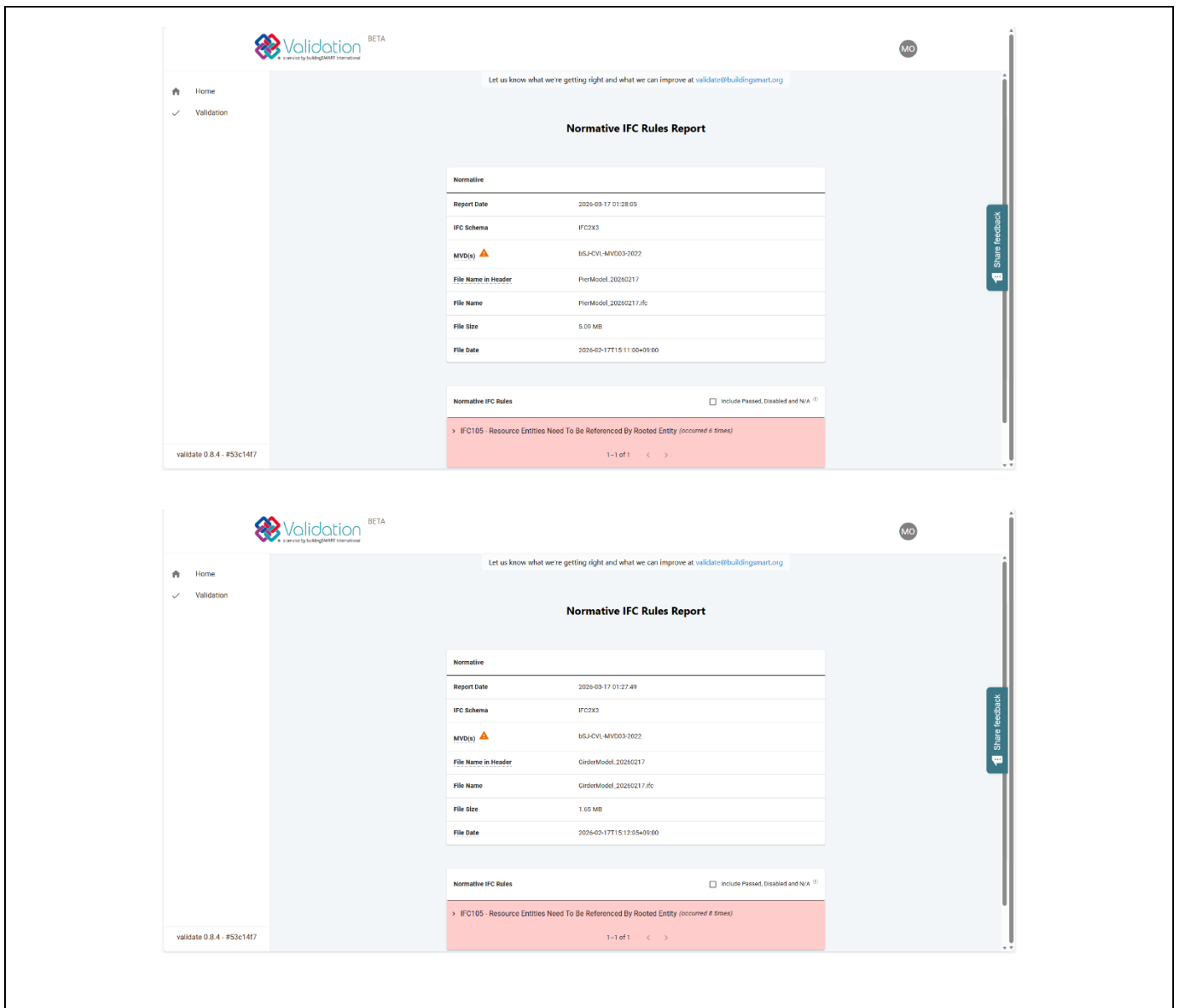
一般社団法人 buildingSMART Japan

ソフトウェア検定グループ

2026年3月17日

ソフトウェア識別情報

ソフトウェア名称	TREND-CORE	バージョン	Ver.11
アドオン名称	-	バージョン	-
開発会社名	福井コンピュータ株式会社		
販売会社名	福井コンピュータ株式会社		



The image displays two screenshots of the 'Validation BETA' web application interface. Both screenshots show a 'Normative IFC Rules Report' for a specific IFC model file. The top screenshot is for 'PierModel_20260217.ifc' (5.09 MB) and shows 6 occurrences of the IFC105 rule. The bottom screenshot is for 'GirdrModel_20260217.ifc' (1.65 MB) and shows 8 occurrences of the IFC105 rule. Both reports include a table of metadata and a list of violations.

Property	Value
Report Date	2026-03-17 01:28:05
IFC schema	IFC4X3
MVD(x)	USJ-CVL-4MVD03-2022
File Name in Header	PierModel_20260217
File Name	PierModel_20260217.ifc
File Size	5.09 MB
File Date	2026-02-17T15:11:00+09:00

Property	Value
Report Date	2026-03-17 01:27:49
IFC schema	IFC4X3
MVD(x)	USJ-CVL-4MVD03-2022
File Name in Header	GirdrModel_20260217
File Name	GirdrModel_20260217.ifc
File Size	1.65 MB
File Date	2026-02-17T15:12:05+09:00

IFC 検定 合格証明書

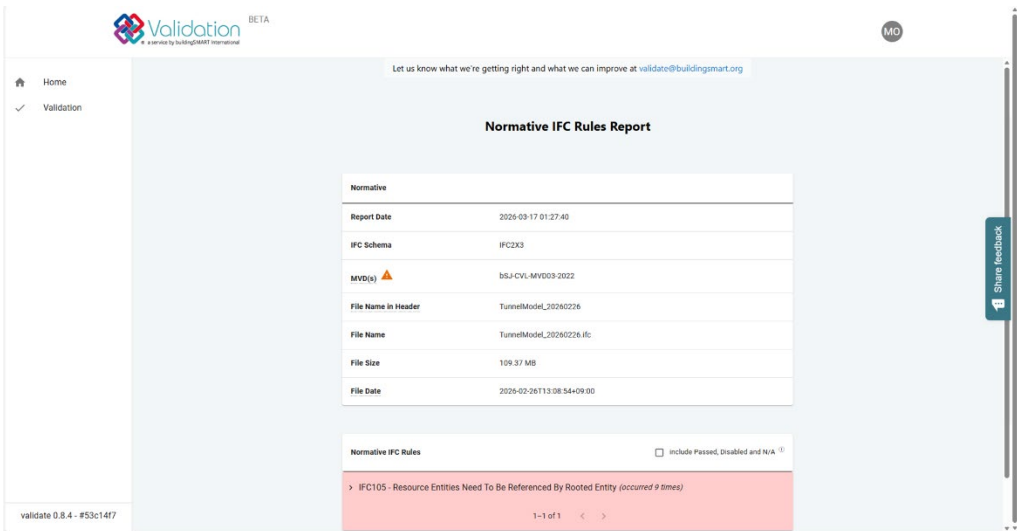
一般社団法人 buildingSMART Japan

ソフトウェア検定グループ

2026年3月17日

ソフトウェア識別情報

ソフトウェア名称	TREND-CORE	バージョン	Ver.11
アドオン名称	-	バージョン	-
開発会社名	福井コンピュータ株式会社		
販売会社名	福井コンピュータ株式会社		



The screenshot displays the 'Validation BETA' web application interface. The main content area shows a 'Normative IFC Rules Report' for a file named 'TunnelModel_20260226.ifc'. The report includes the following details:

- Report Date:** 2025-03-17 01:27:40
- IFC Schema:** IFC2X3
- MPD(s):** BSJ-CVL-MY003-3022
- File Name in Header:** TunnelModel_20260226
- File Name:** TunnelModel_20260226.ifc
- File Size:** 109.37 MB
- File Date:** 2025-02-26T13:08:54+09:00

Below the report details, there is a section for 'Normative IFC Rules' with a checkbox for 'Include Passed, Disabled and N/A'. A single rule is listed: '> IFC105 - Resource Entities Need To Be Referenced By Rooted Entity (occurred 9 times)'. The page number '1-1 of 1' is visible at the bottom of the report area.