

Jan 7, 2021

Integrating the Healthcare Enterprise (IHE) Integration Statement

File No.: RD-G1-05-35-2-TR6, Attachment 1, rev. 3

i-Dixel

IHE Integration Statement			
Vender	Product Name	Version	Date
J. MORITA MFG. CORP.	i-Dixel	2.3.7 or later	Jan 7, 2021

This product implements all transactions required in the IHE Technical Framework to support the IHE Integration Profiles, Actors and Options listed below: Integration Profiles Implemented **Actors Implemented** Options Implemented Portable Media Creator Portable Data for Imaging None (PDI) (PMC) Patient Information Reconciliation **Acquisition Modality** None (PIR) (MOD) Acquisition Modality Radiation Exposure Monitoring None (REM) (MOD) Scheduled Workflow.b **Acquisition Modality** Patient Based Worklist Query (SWF.b) (MOD) **Broad Worklist Query**

Internet address for vendor's IHE information			
Links to Standards Conformance Statements for the Implementation			
HL7	NONE (No HL7 interface supported.)		
DICOM	(under constructing)		
Links to general information on IHE			
North America	www.ihe.net		
Europe	www.ihe-europe.net		
Japan	www.ihe-j.org		

Remark

- i-Dixel participates in the IHE-J 2019 and 2020 Connectathon to verify interoperability.
- This document does not guarantee the connectivity, integration, and interoperability between i-Dixel and any equipment and/or applications provided by other vendors.
- The user is always responsible for testing and verifying the connectivity, integration, and interoperability of i-Dixel and the equipment and/or applications provided by other vendors before starting an integration. The effectiveness of testing and verification is limited to the tested and verified state. If the equipment and/or application provided by vendors including J. MORITA MFG. CORP. is changed, or if the standards (IHE, DICOM, etc.) are developed, the user must test and verify.
- It may be necessary to update i-Dixel due to developments in the standards. J. MORITA MFG. CORP. reserves the right to modify i-Dixel as needed, in order to meet future standards. However, the update is not always free, and J. MORITA MFG. CORP. does not guarantee compatibility with future changes in standards.

備考

- ・i-Dixel は、相互運用性を検証する IHE-J 2019, 2020 Connectathon に参加しています。
- ・本ドキュメントは、i-Dixel と他のベンダーが提供する機器やアプリケーションとの間の接続、統合、相互運用性を保証するドキュメントではありません。
- ・ユーザーは、i-Dixel と他のベンダーが提供する機器やアプリケーションの接続、統合、相互運用性の責任を負い、必ず運用開始前に、テストおよび検証しなければなりません。テスト及び検証の有効性は、テストおよび検証をした状態に限定されます。J. MORITA MFG. CORP. を含むベンダーが提供する機器やアプリケーションが変更された場合、または IHE, DICOM 等の規約が変更された場合、ユーザーはテストおよび検証しなければなりません。
- ・IHE, DICOM 等の規約変更により、i-Dixel に変更を加える必要が生じるおそれがあります。J. MORITA MFG. CORP. は、基準を満たすため、必要に応じて i-Dixel を変更する権利を留保します。 ただし変更は必ずしも無償ではなく、また将来の IHE, DICOM 等の規約変更への対応を保証するものではありません。