

# SS-MIX アンケート結果

浜松医科大学附属病院医療情報部  
木村通男

Michio Kimura, MD, PhD, FACMI,  
Hamamatsu University School of  
Medicine



# SS-MIXストレージ構築施設リスト (2018年3月末現在)

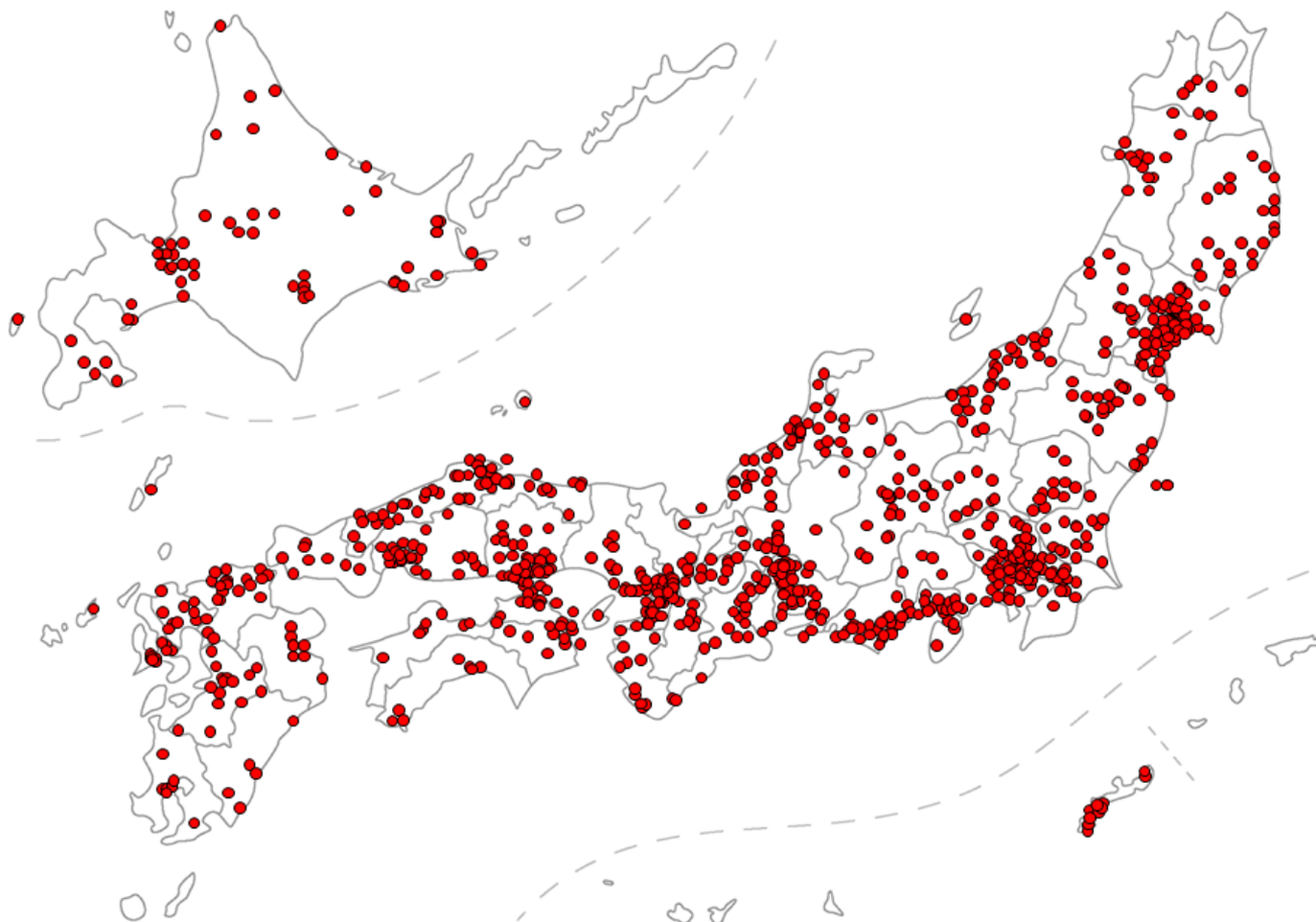
会社名	施設数	標準化ストレージバージョン				標準化ストレージ 対象範囲		拡張 ストレージ	対象患者数
		SS-MIX	SS-MIX2 Ver.0.96	SS-MIX2 Ver.1.2	不明	患者基本のみ	処方・検体検査結果 等も出力		
株式会社アイシーエス	14	14	0	0	0	14	14	14	-
株式会社アイゼルネットワークス	2	0	0	2	0	2	2	0	180,000
株式会社エスシーエス	1	0	1	0	0	1	1	0	14,000
株式会社SBS情報システム	127	93	0	21	13	114	28	121	103,970
キヤノンメディカルシステムズ株式会社	19	0	19	0	0	18	18	8	-
株式会社サイバーリンクス	9	0	9	0	0	9	9	0	148,000
株式会社シーエスアイ	111	13	33	65	0	111	111	63	-
システムロード株式会社	1	0	0	1	0	1	1	1	13,000
株式会社ソフトウェア・サービス	153	13	125	15	0	153	148	101	206,163
ソフトマックス株式会社	8	0	0	8	0	8	7	2	122,500
株式会社ナイス	2	0	1	1	0	2	2	1	22,000
日本アイ・ピー・エム株式会社	24	0	22	2	0	24	21	13	548,000
日本電気株式会社	164	44	72	17	31	146	70	20	325,888
パシフィックシステム株式会社	5	0	0	5	0	5	5	3	-
パナソニック ヘルスケア株式会社	66	0	66	0	0	66	66	60	-
株式会社BSNアイネット	15	15	0	0	0	14	9	0	-
PSP株式会社	36	0	0	0	36	18	0	36	-
東日本電信電話株式会社	392	0	392	0	0	391	123	266	-
株式会社日立製作所	10	9	1	0	0	9	10	5	-
富士通株式会社	185	43	108	34	0	185	184	102	-
株式会社岡豊システムズ	11	0	4	7	0	11	11	7	150,518
株式会社ワイズマン	5	0	0	5	0	5	5	0	21,000
計	1,360	244	853	183	80	1,307	845	823	1,855,039

\*会社名順

\*施設には病院および診療所が含まれています

\*施設数はSS-MIXストレージ数になります

# SS-MIX標準化ストレージ(処方・検体検査含む) 施設MAP(845/1360)(2018年3月末時点)



※施設所在地(MAP)を非公開とした304施設は含んでいません。  
MAPには診療所も含んでいます。

# HL7対応 HIS導入状況一覧 (2018年3月末現在)

会社名	施設数
株式会社アイシーエス	14
株式会社アイセルネットワークス	2
株式会社エスシーエス	1
株式会社SBS情報システム	32
キヤノンメディカルシステムズ株式会社	19
株式会社ソフトウェア・サービス	548
ソフトマックス株式会社	1
日本アイ・ピー・エム株式会社	41
日本電気株式会社	268
パシフィックシステム株式会社	65
PHC株式会社	66
株式会社BSNアイネット	16
東日本電信電話株式会社	20
株式会社日立製作所	67
富士通株式会社	530
株式会社両備システムズ	11
株式会社ワイズマン	5
計	1,706

# コード、拡張ストレージ

⌘ 処方、検査結果を送る845施設中

☑ HOTA9: 136

☑ JLAC10: 197

⌘ 拡張ストレージ: 823(60.5%)

# 用途(複数回答)

- ⌘ バックアップ(災害時) :684
- ⌘ バックアップ(システムダウン) :9
- ⌘ バックアップ(リプレース) :6
- ⌘ バックアップ(その他) :503
- ⌘ 地域連携 :815
- ⌘ 文書関連 :158
- ⌘ 院内部門システム連携 :26
- ⌘ MID-NET :20
- ⌘ 臨床研究 :12
- ⌘ 症例データベース参加 :29
- ⌘ その他 :55

# HL7 Asia 2018/6/13

⌘ Samsung Medical Center

⌘ 日、韓、中、新、越、台、Charles Jaffe





Michio Kimura, MD/PhD, FACM, Hamamatsu University School of Medicine