

**KAIT設置済みスマートメーター実機の一覧 低圧**

No.	電力会社	通信部						メーター部						通信部	
		Bルート	Aルート	A接続	型番	メーカー	製造日	種別	型番	動作	メーカー	製造日	設置日	F/W更新履歴	
1	東京電力	Wi-SUN	1:N	接続	SM-3GCOM1	東芝	2014.06	100V60A50Hz 単相 3線200V	M6FWM-TA	双方向	三菱電機	2014	2014.09	2015..06.12(Aルート経由更新)	
2	東京電力	Wi-SUN	1:N	接続	SM-3GCOM1	東芝	2014.07	100V30A50Hz 単相 2線100V	F5AWF-TA	双方向	GE富士電機	2014	2014.09	2015..06.12(Aルート経由更新)	
3	中部電力	Wi-SUN	1:N	接続	?	三菱電機	?	100V60A 単相 3線200V	?	?	三菱電機	?	設置2014 2015.02.撤去		
4	中部電力	Wi-SUN	MH	F/Wで 停止	FS-897F	三菱電機	2015.01	100V60A50Hz 単相 3線200V	M6FM-TAL	双方向	三菱電機	2015	2015.02	(2015.10.23更新せず古いReleaseDのまま残した)	
5	中部電力	Wi-SUN	MH	F/Wで 停止	FS-897F	三菱電機	2015.01	100V60A50Hz 単相 3線200V	M6FM-TAL	双方向	三菱電機	2015	2015.02	2015.10.23(手作業更新:ReleaseD→ReleaseG)	
6	中部電力	G3-PLC	MH	F/Wで 停止	MM2334	三菱電機	2015.02	100V60A50Hz 単相 3線200V	M6FM-TAL	双方向	三菱電機	2015	2015.02		
7	中部電力	G3-PLC	MH	F/Wで 停止	MM2334	三菱電機	2015.02	100V60A50Hz 単相 3線200V	M6FM-TAL	双方向	三菱電機	2015	2015.02		
8	関西電力	Wi-SUN	?	F/Wで 停止	TWL2-92	日本電気	2015.09	100V60A60Hz 単相 3線200V	T-22T	双方向	エネゲート	2015	2015.08	2015.09.29(通信部交換)	
9	関西電力	G3-PLC	?	F/Wで 停止	TWL1-PL	富士通	2014.09	100V60A60Hz 単相 3線200V	T-22T	双方向	エネゲート	2015	2015.08		
10	沖縄電力	Wi-SUN	MH	F/Wで 停止	SJKOMWH91	富士通	?	100V60A60Hz 単相 3線200V	M6FM-TALr	単方向	三菱電機	2015	2015.10	2016.03.25(手作業更新)	
11	四国電力	Wi-SUN	MH	F/Wで 停止	FS-896F-CW220 (FS-897F内蔵)	三菱電機	2014.11	100V60A60Hz 単相 3線200V	A6YWA-TALr	単方向	大崎電気工業	2014	2015.12	2017.02.13(送り返して手作業更新)	
12	九州電力	Wi-SUN	-	F/Wで 停止	KKMNA91	富士通	2016.02	100V60A60Hz 単相 3線200V	F2TF-Tr	単方向	GE富士電機	2016	2016.05	2016.06.22(手作業設定)	
13	九州電力	G3-PLC	-	F/Wで 停止	KKMNA91	富士通	2016.02	100V60A60Hz 単相 3線200V	A6Q-Tr	単方向	大崎電気工業	2016	2016.05	2016.06.22(手作業設定)	
14	東京電力	Wi-SUN	MH	接続	SM-COM1	東芝	2016.06	100V60A50Hz 単相 3線200V	S43WS-TA	双方向	東光東芝	2016	2017.05.11		

**KAIT設置済みスマートメーター実機の一覧 高圧**

No.	電力会社	通信部						メーター部						通信部	
		Bルート	Aルート	A接続	型番	メーカー	製造日	種別	型番	動作	メーカー	製造日	設置日	F/W更新履歴	
H01	東京電力	Ethernet	1:N	接続	SM3GETH1	東芝(NEC)	2015.09	三相 3線式 110V 5A 50Hz	SM3ER-R	単方向	東芝	2008	2017.05.11		