

NO	製品名	メーカー	型番	通信方法	対応機種						センシング内容	備考
					VX2			EX1				
					EnOcean 実装あり	SIIサブリガ 実装あり	追加モジュール 実装なし	EnOcean 実装あり	SIIサブリガ 実装あり	追加モジュール 実装なし		
1	振動発電ビーコン	東洋エレクトロニクス	EB10-B/5	BLE	○		○	○		○	ビーコン	5個セット (単価は1個あたり)
2	照明光発電型 電池レスBLEビーコン	東洋エレクトロニクス	PB10-B/5	BLE	○		○	○		○	ビーコン	5個セット (単価は1個あたり)
3	アーミン928・人感センサー 壁面タイプ	アイテック	ET9-OSW	EnOcean	○			○			人感	
4	アーミン928・人感センサー 天井タイプ	アイテック	ET9-OSC	EnOcean	○			○			人感	
5	アーミン928・あけしめセンサー	アイテック	ET9-OCS	EnOcean	○			○			開閉	
6	アーミン928・温湿度センサー	アイテック	ET9-RHT	EnOcean	○			○			温度/湿度	
7	Pressac Sensing 3クランプCTセンサー	アイテック	3PCT-60A	EnOcean	○			○			電力	
8	ワイヤレス在室検知センサ	オブテックス	CPI-J	EnOcean	○			○			人感	
9	ワイヤレス・ロッカースイッチ 正方形型 (ダブル)	オブテックス	CSW-S2-J	EnOcean	○			○			ボタンスイッチ	
10	ワイヤレス存在検知センサ	オブテックス	CPD-J	EnOcean	○			○			人感	
11	アーミン・レピーター	アイテック	EXT-REP	EnOcean	○			○			EnOceanの中継	アーミンセンサーとのセット販売のみ。単体では販売不可。
12	マッシュスイッチ	NISSHAサイミックス	SX-92E02W	EnOcean	○			○			ボタンスイッチ	
13	アーミン・コールボタン	アイテック	ETW-CAL	EnOcean	○			○			ボタンスイッチ	
14	Pressac Sensing CO2センサー	アイテック	CO2-928	EnOcean	○			○			CO2濃度: 0~2,550ppm ±125ppm 温度: 0~51℃ ±0.5℃ 湿度: 0~100% ±5%	
15	温湿度ノード	セイコーインスツル	SW-42I0-1202	SIIサブキガ		○			○		温湿度 特定小電力無線 ARIB STD-T108(920MHz帯)	
16	電流センサノード	セイコーインスツル	SW-42D0-1000	SIIサブキガ		○			○		電流0~600A (30A、100A、300A、600AのCT使用可) 特定小電力無線ARIB STD-T108 (920MHz帯)	5台セット (単価は1個あたり)
17	パルスビックセンサーノード	セイコーインスツル	SW-42K0-1000	SIIサブキガ		○			○		サービスパルスの検出と積算電力量カウント 特定小電力無線 ARIB STD-T108 (920MHz帯)	
18	温度センサノード	セイコーインスツル	SW-42P0-1101	SIIサブキガ		○			○		-30℃対応温度センサ 冷蔵・冷凍庫設置対応 特定小電力無線 ARIB STD-T108 (920MHz帯) プローブ長3cm	5台セット (単価は1個あたり)
19	温度センサノード	セイコーインスツル	SW-42P0-1201	SIIサブキガ		○			○		-30℃対応温度センサ 冷蔵・冷凍庫設置対応 特定小電力無線 ARIB STD-T108 (920MHz帯) プローブ長50cm	5台セット (単価は1個あたり)
20	CO2センサーノード	セイコーインスツル	SW-4230-1000	SIIサブキガ		○			○		CO2 レンジ: 0~10,000ppm 特定小電力無線 ARIB STD-T108(920MHz帯)	
21	人感ノード	セイコーインスツル	SW-4220-1010	SIIサブキガ		○			○		焦電型赤外線センサ 特定小電力無線 ARIB STD-T108 (920MHz帯)	
22	パルスカウントノード	セイコーインスツル	SW-4240-1000	SIIサブキガ		○			○		入力パルスの積算カウント 特定小電力無線 ARIB STD-T108 (920MHz帯)	
23	バッテリーレス漏水センサ	ABLIC	S-CBX	BLE			○			○	漏水	無線タグ部のS-CBTGAAACとセンサリボン部のS-CBSSAAAC-001が別売
24	バッテリーレスBLE対応照度センサー&人感センサー	EnOcean GmbH	EMDCB	BLE			○			○	照度/人感	
25	アーミン・あけしめセンサー-エネルギーを自給自足する開閉センサー	アイテック	ETB-OCS	EnOcean	○			○			開閉	
26	在室検知センサー (外観: 白)	オブテックス	CPI-J-WH	EnOcean	○			○			人感	
27	リモートI/Oノード (4DI, 4DO)	セイコーインスツル	SW-42C0-1000	SIIサブキガ		○			○		リモートI/O	
28	リモートI/Oノード (2AI:4-20mA, 2AI: 0-10V, 2DI)	セイコーインスツル	SW-42B0-1001	SIIサブキガ		○			○		リモートI/O	

NO	GW機種	メーカー	仕様・型式	備考
1	OpenBlocksIoT	ぷらっとホーム	VX2 : EnOcean実装あり	LTEモジュール (NTTドコモ/KDDI対応) EnOceanモジュール.
2	OpenBlocksIoT	ぷらっとホーム	VX2 : SIIサブギガ実装あり	LTEモジュール (NTTドコモ/KDDI対応) ミスター省エネモジュール
3	OpenBlocksIoT	ぷらっとホーム	VX2	LTEモジュール (NTTドコモ/KDDI対応)
4	OpenBlocksIoT	ぷらっとホーム	EX1 : EnOcean実装あり	LTEモジュール (NTTドコモ/KDDI対応) EnOceanモジュール
5	OpenBlocksIoT	ぷらっとホーム	EX1 : SIIサブギガ実装あり	LTEモジュール (NTTドコモ/KDDI対応) ミスター省エネモジュール
6	OpenBlocksIoT	ぷらっとホーム	EX1	LTEモジュール (NTTドコモ/KDDI対応)

センサ付通信端末

2023/10/2時点

NO	製品名	メーカー	型番	通信方法	センシング内容	備考
1	接点監視 Sigfox端末 屋外用 (電池式)	マスプロ	SGCEA-TM	Sigfox	接点監視	3接点 (無電圧)
2	接点監視 Sigfox端末 屋外用 (電池式)	オブテックス	OWU-101S OWU-111S	Sigfox	接点監視	2接点 (無電圧) ドライコンタクトコンバーター
3	温湿度 Sigfox端末 屋内用	マスプロ	SGTHA	Sigfox	温度: -20℃~50℃ 湿度: 10~90%RH	通信頻度 15分間隔 通信回数上限 140回/日
4	温湿度 Sigfox端末 屋内用	マスプロ	SGTHA-CO2	Sigfox	温度: 0℃~50℃ 湿度: 10~90%RH CO <sub>2</sub> 濃度: 0~40,000ppm	通信頻度 15分間隔 通信回数上限 140回/日
5	冠水検知 Sigfox端末 屋外用 (電池式)	オブテックス/ ワッティ	OWU-101S/HL-MC1A OWU-111S/HL-MC1A	Sigfox	冠水検知	冠水センサ 1台
6	冠水検知 Sigfox端末 屋外用 (電池式)	オブテックス/ ワッティ	OWU-101S/HL-MC1A OWU-111S/HL-MC1A	Sigfox	冠水検知	冠水センサ 2台
7	傾斜計 Sigfox端末 屋外用 (電池式)	オブテックス	OFM-111S	Sigfox	傾斜計	
8	簡易気象計 LTE-M端末	日立アイイーシステム/ データテクノロジー	IE-IoT314-03/Sensu-1520	LTE-M	温度、湿度、雨量、風向、風速、照度、紫外	通信頻度 1分間隔
9	簡易気象計 ELTRES端末	日立アイイーシステム/ データテクノロジー	IE-IoT324-03/Sensu-1520	ELTRES	温度、湿度、雨量、風向、風速、気圧	通信頻度 3分間隔