

付録 5 : センサとデータポイント

センサとセンサのデータ名である「データポイント名」について説明します。

※各センサ名後ろの () 内の表示は Gateway コントローラー画面で表示される名称です。

■ 温湿度センサ (Temperature and Humidity Sensor)

データポイント名	送信データ	送信間隔
HUM	湿度(%)	<ul style="list-style-type: none"> ・ 温度または湿度のどちらかに変化があった場合は 100 秒毎 ・ 変化が無い場合は 15 分毎
TMP	温度(°C)	
TSN	1:温度センサがある場合 0:無い場合	

■ 1 相 CT クランプセンサ (A.C.Current Clamp)

データポイント名	送信データ	送信間隔
PF	1:電源状態に異常がある場合 0:通常	30 秒毎
DIV	1:電流が小さい時に測定値を 10 分の 1 とする場合	
CH	電流値 (アンペア) (※DIV 時は 10 倍表示)	

■ ドア・窓用開け閉めセンサ (Contacts and Switches)

データポイント名	送信データ	送信間隔
CO	1 : ドア接触 (ON) 時 0:解放時	<ul style="list-style-type: none"> ・ 開閉状況に変化がある場合は即時 ・ 変化がない場合は 15 分毎

■ ドライ接点センサ (Contacts and Switches)

データポイント名	送信データ	送信間隔
CO1	1:接触 (ON) 時 0:解放時	<ul style="list-style-type: none"> ・ 状況に変化がある場合は即時 ・ 変化がない場合は 15 分毎