



## 別紙 設置チェックシート(ばらまき型傾斜計 NetBC-30L&30S(S2))

地点	
----	--

データロガー製造番号 No. \_\_\_\_\_

センサー一覧(センサ08以降)

センサ	計測地点名	無線部No.	ICM-30(センサ)No.	SPU No.
08				
09				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

開始時傾斜データ (センサ08以降)

センサ	電波レベル	X 角度	Y 角度	CT-1で確認		電源		通信経路		
				X 生値	Y 生値	CAP/メイン	電圧			
08						CAP/メイン	V →	→	→	→
09						CAP/メイン	V →	→	→	→
10						CAP/メイン	V →	→	→	→
11						CAP/メイン	V →	→	→	→
12						CAP/メイン	V →	→	→	→
13						CAP/メイン	V →	→	→	→
14						CAP/メイン	V →	→	→	→
15						CAP/メイン	V →	→	→	→
16						CAP/メイン	V →	→	→	→
17						CAP/メイン	V →	→	→	→
18						CAP/メイン	V →	→	→	→
19						CAP/メイン	V →	→	→	→
20						CAP/メイン	V →	→	→	→

※ゼロリセットを行うものとし合成傾斜角度・方向は省略

CAP=SPU(ソーラー)のキャパシタが充電されるまで認識しない

**備考**

---



---



---