



型式 : MSFT01A1102

## 特徴

- 1 : CR1000/CR800 loggerNet からの出力ファイルから  
日報、月報、年報形式でデータを管理、閲覧  
CR1000 / CR800 用気象測定サンプルプログラムを  
無償提供致します
- 2 : 一般的な気象データ表示項目をほぼ網羅した帳票出力
- 3 : カスタム形式でのレポート作成を支援機能  
(業務目的にフォーカスしたレポート作成を支援)  
帳票画面データをエクセルで受け取り自在に編集
- 4 : お客様独自のカスタマイズもお受け致します  
(システム提案からデータ管理まで)

## 日報、月報、年報 表示例

月報																
日	風速・風向				温度			湿度		雨量		日射量	日照時間	放射収支		
	平均	最多	最大瞬間		平均	最大	最小	平均	最小	積算	時間最大	積算	積算	積算	積算	
	m/s	風向	風速	風向	℃	℃	℃	%	%	mm	mm	MJ	min	MJ	MJ	
2011/01																
1	15.8	北北東	300	北北西	00:40	25.0	19	290.0	592.7	2.240	80	*	592.7	2.240		
2	18.2	北北西	29.9	北北西	01:09	28.7	11	252.9	517.3	2.320	80	*	517.3	2.320		
3	13.5	東北東	29.9	西北西	02:55	24.4	24	284.7	633.4	2.340	80	*	633.4	2.340		
4	12.9	北北東	29.9	北北西	02:27	28.8	27	248.6	515.4	2.340	80	*	515.4	2.340		
5	16.0	北北西	29.9	南南東	04:48	32.1	42	225.9	777.0	2.320	80	*	777.0	2.320		
6	16.2	北北西	29.7	北北東	05:21	26.8	25	242.0	782.2	2.320	80	*	782.2	2.320		
7	16.5	北北東	30.0	北北東	05:15	21.7	49	262.8	725.5	2.320	80	*	725.5	2.320		
8	14.6	北北東	30.0	南西	07:51	26.4	48	256.4	799.3	2.320	80	*	799.3	2.320		
9	15.5	西北西	29.8	南南西	08:15	27.9	13	241.8	627.7	2.250	80	*	627.7	2.250		
10	15.9	南	29.9	西	09:12	25.7	21	254.4	527.7	2.310	80	*	527.7	2.310		
11	17.3	北北東	30.0	北	10:29	32.0	21	252.6	587.1	2.320	80	*	587.1	2.320		
12	12.1	北北東	30.0	南	11:09	23.4	12	242.4	637.9	2.250	80	*	637.9	2.250		
13	12.4	北北西	29.9	北北西	12:48	20.0	13	285.1	714.4	2.320	80	*	714.4	2.320		
14	15.4	北	30.0	南	13:25	21.5	24	243.0	622.5	2.260	80	*	622.5	2.260		
15	15.0	北北西	29.9	北	14:46	25.2	25	250.9	643.0	2.320	80	*	643.0	2.320		
16	14.4	東北東	30.0	南西	15:13	22.4	14	271.0	554.9	2.320	80	*	554.9	2.320		
17	15.7	北北東	30.0	東	16:42	20.7	18	284.3	629.1	2.300	80	*	629.1	2.300		
18	15.8	南西	30.0	南南西	17:08	21.4	20	260.5	609.2	2.294	80	*	609.2	2.294		
19	15.3	北北西	29.9	北	18:39	21.1	27	264.1	698.1	2.240	80	*	698.1	2.240		
20	15.5	南	29.9	南西	19:18	28.2	23	249.0	582.1	2.320	80	*	582.1	2.320		
21	12.9	北北東	29.9	東	20:09	31.5	43	258.2	572.5	2.320	80	*	572.5	2.320		
22	14.2	北	30.0	北北西	21:09	28.4	21	248.1	724.2	2.320	80	*	724.2	2.320		
23	14.5	北	30.0	北北西	22:13	22.3	40	260.3	683.4	2.220	80	*	683.4	2.220		
24	13.1	北北東	29.9	北北西	23:27	23.0	44	270.1	729.4	2.260	80	*	729.4	2.260		
合計	14.9	北北東	29.8	北北西	30.1	30	30	6146.0	56.000	1440	80	*	56.000	56.000		
最大	17.2	北北東	30.0	南西	22:27	40.0	50	272.1	799.9	2.260	1440	*	799.9	2.260		
最大起日	11:00		13:13			07:14	22:28	24:00	18:40	14:00	24:00	00:00	16:40	14:00		
最小						20.0	10									
最小起日						08:40	12:51					00:00				

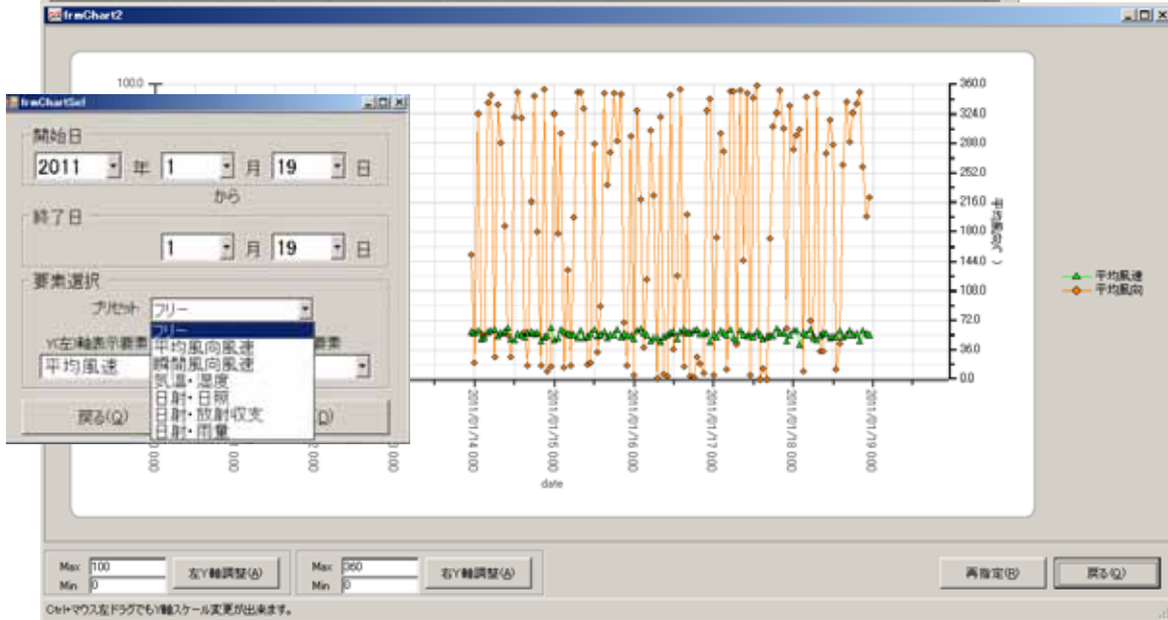
  

平均	15.0	北		北北西	30.1					30						
合計												31269.0		336.840	7225	336.840
最大	15.2	北東	30.0	北北西	30.7	40.0				31		6256.0	282.3	56.390	1440	56.390
最大起日	15日		18日		13日	18日				13日		17日	16日	13日	17日	13日
最小					30.0					30	10					
最小起日					16日					13日	14日	13日				

年報																
月	風速風向					気温					湿度					
	平均		瞬間最大			平均	月平均		月最高	月最低	平均	最小	時間値	起日		
	風速	風向	風速	風向	起日		最大	最小							時間値	起日
m/s		m/s		1/18	°C	°C	°C	°C	1/18	°C	°C	°C	1/16			
1	15.0	北	30.0	北	1/18	30.1	30.7	30.0	40.0	1/18	20.0	1/17	30	30	10	1/16
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
10																
11																
12																
平均	15.0	北		北		30.1							30			
合計																
最大	15.0	北東	30.0	北北西	1/18	30.1	30.1		40.0	1/18			30			
最小	14.9					30.0		30.0		20.0	1/17	30	30	10	1/16	

月	降水量				日射量		日照	気圧	放射収支	
	積算値		最大値		積算	積算				平均
	日積算	起日	時間値	起日			mm	mm	MJ	
mm	mm	1/17	mm	1/16						
1	31269.0	6256.0	1/17	282.3	1/16	336.8	7225.0	336.8		
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12										
平均										
合計	31269.0					336.8	7225.0	336.8		
最大	31269.0	6256.0	1/17	282.3	1/16	336.8	7225.0	336.8		
最小										



製造元 有限会社 **シーエス特機**  
 065-0024 札幌市東区北24条東8丁目3-25  
 TEL:011-748-1322 FAX:011-748-1323  
<http://www.cstokki.co.jp>  
[info@cstokki.co.jp](mailto:info@cstokki.co.jp)

問い合わせ先