

思源樓變電站負載紀錄表

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 01 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	思源樓B1F MACB	T		87	朱忠正	2022-06-01 09:26:25	
		S		87	朱忠正	2022-06-01 09:26:18	
		R		92	朱忠正	2022-06-01 09:26:14	
		KWH		1004	朱忠正	2022-06-01 09:26:00	
		KW		1150	朱忠正	2022-06-01 09:25:51	
		PF		.92	朱忠正	2022-06-01 09:25:43	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	朱忠正	2022-06-01 09:31:23	
		DC(V)		115	朱忠正	2022-06-01 09:31:21	
		AC(V)		208	朱忠正	2022-06-01 09:31:17	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		26	朱忠正	2022-06-01 09:26:37	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		18	朱忠正	2022-06-01 09:26:45	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		9	朱忠正	2022-06-01 09:26:57	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		6	朱忠正	2022-06-01 09:27:03	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		15	朱忠正	2022-06-01 09:27:13	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		8	朱忠正	2022-06-01 09:27:18	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		80	朱忠正	2022-06-01 09:31:59	
		S		85	朱忠正	2022-06-01 09:31:55	
		R		92	朱忠正	2022-06-01 09:31:52	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		23	朱忠正	2022-06-01 09:33:22	
		S		20	朱忠正	2022-06-01 09:33:19	
		R		24	朱忠正	2022-06-01 09:33:16	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		650	朱忠正	2022-06-01 09:32:25	
		S		650	朱忠正	2022-06-01 09:32:21	
		R		670	朱忠正	2022-06-01 09:32:18	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		430	朱忠正	2022-06-01 09:33:00	
		S		450	朱忠正	2022-06-01 09:32:55	
		R		450	朱忠正	2022-06-01 09:32:51	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		440	朱忠正	2022-06-01 09:27:54	
		S		460	朱忠正	2022-06-01 09:27:51	
		R		480	朱忠正	2022-06-01 09:27:48	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		205	朱忠正	2022-06-01 09:28:26	
		T		190	朱忠正	2022-06-01 09:28:19	
		S		210	朱忠正	2022-06-01 09:28:15	
		R		200	朱忠正	2022-06-01 09:28:12	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		210	朱忠正	2022-06-01 09:29:19	
		T		820	朱忠正	2022-06-01 09:29:13	
		S		800	朱忠正	2022-06-01 09:29:05	
		R		930	朱忠正	2022-06-01 09:29:02	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		100	朱忠正	2022-06-01 09:30:04	
		T		430	朱忠正	2022-06-01 09:29:54	
		S		420	朱忠正	2022-06-01 09:29:45	
		R		480	朱忠正	2022-06-01 09:29:42	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	朱忠正	2022-06-01 09:30:49	
		S		0	朱忠正	2022-06-01 09:30:45	
		R		0	朱忠正	2022-06-01 09:30:43	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		140	朱忠正	2022-06-01 09:31:10	
		S		130	朱忠正	2022-06-01 09:31:07	
		R		210	朱忠正	2022-06-01 09:31:03	
備註:							
改善措施:							

思源樓變電站負載紀錄表

承商工程師：李中榮  
2022/06/01 16:24:22

承商駐院主任：謝濟隆  
2022/06/01 18:59:48

承辦工程司：徐誌輝  
2022/06/02 08:57:48

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 02 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	思源樓B1F MACB	T		80	董家圻	2022-06-02 09:28:21	
		S		80	董家圻	2022-06-02 09:28:19	
		R		82	董家圻	2022-06-02 09:28:17	
		KWH		1014	董家圻	2022-06-02 09:28:06	
		KW		1100	董家圻	2022-06-02 09:27:57	
		PF		.9	董家圻	2022-06-02 09:27:52	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	董家圻	2022-06-02 09:32:12	
		DC(V)		120	董家圻	2022-06-02 09:32:10	
		AC(V)		208	董家圻	2022-06-02 09:32:08	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		26	董家圻	2022-06-02 09:28:36	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		19	董家圻	2022-06-02 09:28:43	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		9	董家圻	2022-06-02 09:28:49	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		5	董家圻	2022-06-02 09:28:53	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		14	董家圻	2022-06-02 09:28:58	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		7	董家圻	2022-06-02 09:29:02	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		80	董家圻	2022-06-02 09:32:59	
		S		85	董家圻	2022-06-02 09:32:57	
		R		90	董家圻	2022-06-02 09:32:55	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		23	董家圻	2022-06-02 09:34:01	
		S		20	董家圻	2022-06-02 09:33:58	
		R		25	董家圻	2022-06-02 09:33:57	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		650	董家圻	2022-06-02 09:33:21	
		S		650	董家圻	2022-06-02 09:33:19	
		R		680	董家圻	2022-06-02 09:33:16	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		430	董家圻	2022-06-02 09:33:44	
		S		440	董家圻	2022-06-02 09:33:40	
		R		450	董家圻	2022-06-02 09:33:37	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		460	董家圻	2022-06-02 09:29:26	
		S		460	董家圻	2022-06-02 09:29:24	
		R		480	董家圻	2022-06-02 09:29:22	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		100	董家圻	2022-06-02 09:29:48	
		T		110	董家圻	2022-06-02 09:29:45	
		S		140	董家圻	2022-06-02 09:29:43	
		R		110	董家圻	2022-06-02 09:29:41	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		200	董家圻	2022-06-02 09:30:07	
		T		700	董家圻	2022-06-02 09:30:03	
		S		650	董家圻	2022-06-02 09:30:01	
		R		750	董家圻	2022-06-02 09:29:59	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		200	董家圻	2022-06-02 09:30:33	
		T		400	董家圻	2022-06-02 09:30:31	
		S		400	董家圻	2022-06-02 09:30:28	
		R		450	董家圻	2022-06-02 09:30:26	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	董家圻	2022-06-02 09:31:46	
		S		0	董家圻	2022-06-02 09:31:44	
		R		0	董家圻	2022-06-02 09:31:42	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		120	董家圻	2022-06-02 09:32:04	
		S		140	董家圻	2022-06-02 09:32:01	
		R		190	董家圻	2022-06-02 09:31:54	
備註:							
改善措施:							

## 思源樓變電站負載紀錄表

承商工程師：李中榮  
 2022/06/02 16:44:09

承商駐院主任：謝濟隆  
 2022/06/02 19:22:05

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 03 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		T		75	廖學智	2022-06-03 10:19:38	

1	思源樓B1F MACB	S		76	廖學智	2022-06-03 10:19:35	
		R		78	廖學智	2022-06-03 10:19:32	
		KWH		1023	廖學智	2022-06-03 10:19:20	
		KW		1080	廖學智	2022-06-03 10:19:09	
		PF		.92	廖學智	2022-06-03 10:18:57	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	廖學智	2022-06-03 10:24:12	
		DC(V)		120	廖學智	2022-06-03 10:24:09	
		AC(V)		208	廖學智	2022-06-03 10:24:04	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		27	廖學智	2022-06-03 10:19:59	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		18	廖學智	2022-06-03 10:20:05	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		9	廖學智	2022-06-03 10:20:12	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		4	廖學智	2022-06-03 10:20:17	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		11	廖學智	2022-06-03 10:20:23	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		7	廖學智	2022-06-03 10:20:29	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		80	廖學智	2022-06-03 10:24:46	
		S		85	廖學智	2022-06-03 10:24:43	
		R		90	廖學智	2022-06-03 10:24:40	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		25	廖學智	2022-06-03 10:25:47	
		S		20	廖學智	2022-06-03 10:25:45	
		R		25	廖學智	2022-06-03 10:25:42	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		630	廖學智	2022-06-03 10:25:07	
		S		640	廖學智	2022-06-03 10:25:04	
		R		660	廖學智	2022-06-03 10:25:01	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		440	廖學智	2022-06-03 10:25:27	
		S		450	廖學智	2022-06-03 10:25:24	
		R		460	廖學智	2022-06-03 10:25:21	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		460	廖學智	2022-06-03 10:20:59	
		S		480	廖學智	2022-06-03 10:20:56	
		R		490	廖學智	2022-06-03 10:20:53	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		98	廖學智	2022-06-03 10:21:38	
		T		95	廖學智	2022-06-03 10:21:35	
		S		96	廖學智	2022-06-03 10:21:32	
		R		100	廖學智	2022-06-03 10:21:27	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		160	廖學智	2022-06-03 10:22:12	
		T		600	廖學智	2022-06-03 10:22:02	
		S		560	廖學智	2022-06-03 10:21:59	
		R		680	廖學智	2022-06-03 10:21:56	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		90	廖學智	2022-06-03 10:22:46	
		T		360	廖學智	2022-06-03 10:22:43	
		S		340	廖學智	2022-06-03 10:22:40	
		R		350	廖學智	2022-06-03 10:22:36	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	廖學智	2022-06-03 10:23:28	
		S		0	廖學智	2022-06-03 10:23:26	
		R		0	廖學智	2022-06-03 10:23:23	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		100	廖學智	2022-06-03 10:23:52	
		S		120	廖學智	2022-06-03 10:23:49	
		R		140	廖學智	2022-06-03 10:23:44	
備註:							
改善措施:							

## 思源樓變電站負載紀錄表

承商工程師：李中榮 2022/06/04 09:54:00  
 承商駐院主任：謝濟隆 2022/06/04 09:55:15  
 承辦工程司：徐誌輝 2022/06/10 08:50:48

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 04 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	思源樓B1F MACB	T		73	辛祖元	2022-06-04 09:49:20	
		S		73	辛祖元	2022-06-04 09:49:17	
		R		76	辛祖元	2022-06-04 09:49:09	
		KWH		1031	辛祖元	2022-06-04 09:49:02	

		KW		1100	辛祖元	2022-06-04 09:48:55	
		PF		.92	辛祖元	2022-06-04 09:48:48	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	辛祖元	2022-06-04 09:53:05	
		DC(V)		115	辛祖元	2022-06-04 09:53:03	
		AC(V)		208	辛祖元	2022-06-04 09:53:00	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		25	辛祖元	2022-06-04 09:49:27	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		18	辛祖元	2022-06-04 09:49:33	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		9	辛祖元	2022-06-04 09:49:38	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		4	辛祖元	2022-06-04 09:49:43	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		10	辛祖元	2022-06-04 09:49:47	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		7	辛祖元	2022-06-04 09:49:53	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		60	辛祖元	2022-06-04 09:53:38	
		S		70	辛祖元	2022-06-04 09:53:35	
		R		80	辛祖元	2022-06-04 09:53:29	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		23	辛祖元	2022-06-04 09:54:43	
		S		20	辛祖元	2022-06-04 09:54:40	
		R		25	辛祖元	2022-06-04 09:54:38	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		630	辛祖元	2022-06-04 09:54:00	
		S		640	辛祖元	2022-06-04 09:53:55	
		R		680	辛祖元	2022-06-04 09:53:50	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		430	辛祖元	2022-06-04 09:54:20	
		S		440	辛祖元	2022-06-04 09:54:17	
		R		470	辛祖元	2022-06-04 09:54:15	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		450	辛祖元	2022-06-04 09:50:19	
		S		460	辛祖元	2022-06-04 09:50:13	
		R		460	辛祖元	2022-06-04 09:50:06	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		90	辛祖元	2022-06-04 09:50:36	
		T		90	辛祖元	2022-06-04 09:50:33	
		S		90	辛祖元	2022-06-04 09:50:31	
		R		90	辛祖元	2022-06-04 09:50:28	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		160	辛祖元	2022-06-04 09:51:08	
		T		570	辛祖元	2022-06-04 09:51:01	
		S		530	辛祖元	2022-06-04 09:50:52	
		R		690	辛祖元	2022-06-04 09:50:45	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		60	辛祖元	2022-06-04 09:51:46	
		T		340	辛祖元	2022-06-04 09:51:40	
		S		330	辛祖元	2022-06-04 09:51:32	
		R		360	辛祖元	2022-06-04 09:51:25	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	辛祖元	2022-06-04 09:52:38	
		S		0	辛祖元	2022-06-04 09:52:36	
		R		0	辛祖元	2022-06-04 09:52:34	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		120	辛祖元	2022-06-04 09:52:55	
		S		100	辛祖元	2022-06-04 09:52:50	
		R		160	辛祖元	2022-06-04 09:52:45	
備註:							
改善措施:							

## 思源樓變電站負載紀錄表

承商工程師：李中榮  
 2022/06/04 19:54:17
 承商駐院主任：謝濟隆  
 2022/06/04 19:56:22
 承辦工程司：徐誌輝  
 2022/06/10 08:51:55

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 05 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	思源樓B1F MACB	T		75	陳志洋	2022-06-05 09:10:23	
		S		75	陳志洋	2022-06-05 09:10:18	
		R		76	陳志洋	2022-06-05 09:10:15	
		KWH		1039	陳志洋	2022-06-05 09:10:00	
		KW		1050	陳志洋	2022-06-05 09:09:51	
		PF		.93	陳志洋	2022-06-05 09:09:41	
		DC(A)		0	陳志洋	2022-06-05 09:16:53	

2	思源樓B1F UPS充電機	DC(V)		120	陳志洋	2022-06-05 09:16:30	
		AC(V)		208	陳志洋	2022-06-05 09:16:18	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		24	陳志洋	2022-06-05 09:10:31	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		18	陳志洋	2022-06-05 09:10:38	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		9	陳志洋	2022-06-05 09:10:42	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		5	陳志洋	2022-06-05 09:10:48	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		10	陳志洋	2022-06-05 09:11:20	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		7	陳志洋	2022-06-05 09:11:28	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		90	陳志洋	2022-06-05 09:17:39	
		S		90	陳志洋	2022-06-05 09:17:36	
		R		92	陳志洋	2022-06-05 09:17:29	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		23	陳志洋	2022-06-05 09:19:07	
		S		20	陳志洋	2022-06-05 09:19:04	
		R		24	陳志洋	2022-06-05 09:18:58	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		600	陳志洋	2022-06-05 09:18:04	
		S		600	陳志洋	2022-06-05 09:17:59	
		R		610	陳志洋	2022-06-05 09:17:56	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		410	陳志洋	2022-06-05 09:18:38	
		S		420	陳志洋	2022-06-05 09:18:27	
		R		440	陳志洋	2022-06-05 09:18:23	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		470	陳志洋	2022-06-05 09:11:54	
		S		460	陳志洋	2022-06-05 09:11:50	
		R		480	陳志洋	2022-06-05 09:11:45	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		100	陳志洋	2022-06-05 09:13:36	
		T		120	陳志洋	2022-06-05 09:12:30	
		S		120	陳志洋	2022-06-05 09:12:26	
		R		100	陳志洋	2022-06-05 09:12:12	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		210	陳志洋	2022-06-05 09:14:17	
		T		630	陳志洋	2022-06-05 09:14:09	
		S		620	陳志洋	2022-06-05 09:13:59	
		R		650	陳志洋	2022-06-05 09:13:13	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		50	陳志洋	2022-06-05 09:14:58	
		T		320	陳志洋	2022-06-05 09:14:52	
		S		370	陳志洋	2022-06-05 09:14:45	
		R		400	陳志洋	2022-06-05 09:14:41	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	陳志洋	2022-06-05 09:15:42	
		S		0	陳志洋	2022-06-05 09:15:39	
		R		0	陳志洋	2022-06-05 09:15:30	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		90	陳志洋	2022-06-05 09:16:10	
		S		120	陳志洋	2022-06-05 09:16:06	
		R		150	陳志洋	2022-06-05 09:16:02	
備註:							
改善措施:							

## 思源樓變電站負載紀錄表

承商駐院主任：陳詩經  
 2022/06/05 12:40:49

承辦工程司：徐誌輝  
 2022/06/10 08:52:39

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 06 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	思源樓B1F MACB	T		76	郭國儀	2022-06-06 10:26:03	
		S		76	郭國儀	2022-06-06 10:25:56	
		R		78	郭國儀	2022-06-06 10:25:46	
		KWH		1048	郭國儀	2022-06-06 10:24:44	
		KW		1000	郭國儀	2022-06-06 10:24:18	
		PF		.92	郭國儀	2022-06-06 10:24:08	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	郭國儀	2022-06-06 10:33:07	
		DC(V)		120	郭國儀	2022-06-06 10:33:00	
		AC(V)		208	郭國儀	2022-06-06 10:32:52	

3	思源樓B1F LBS-H1	電流		22	郭國儀	2022-06-06 10:26:41	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		7	郭國儀	2022-06-06 10:26:49	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		10	郭國儀	2022-06-06 10:27:01	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		7	郭國儀	2022-06-06 10:27:09	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		16	郭國儀	2022-06-06 10:27:19	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		9	郭國儀	2022-06-06 10:27:27	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		85	郭國儀	2022-06-06 10:33:39	
		S		90	郭國儀	2022-06-06 10:33:35	
		R		95	郭國儀	2022-06-06 10:33:28	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		7	郭國儀	2022-06-06 10:35:49	
		S		5	郭國儀	2022-06-06 10:35:44	
		R		8	郭國儀	2022-06-06 10:35:40	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		490	郭國儀	2022-06-06 10:34:19	
		S		500	郭國儀	2022-06-06 10:34:12	
		R		510	郭國儀	2022-06-06 10:34:06	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		110	郭國儀	2022-06-06 10:34:44	
		S		110	郭國儀	2022-06-06 10:34:39	
		R		120	郭國儀	2022-06-06 10:34:30	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		540	郭國儀	2022-06-06 10:28:18	
		S		550	郭國儀	2022-06-06 10:28:11	
		R		560	郭國儀	2022-06-06 10:28:03	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		120	郭國儀	2022-06-06 10:29:17	
		T		220	郭國儀	2022-06-06 10:29:06	
		S		220	郭國儀	2022-06-06 10:28:53	
		R		240	郭國儀	2022-06-06 10:28:46	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		210	郭國儀	2022-06-06 10:30:01	
		T		770	郭國儀	2022-06-06 10:29:51	
		S		750	郭國儀	2022-06-06 10:29:41	
		R		810	郭國儀	2022-06-06 10:29:33	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		100	郭國儀	2022-06-06 10:30:39	
		T		440	郭國儀	2022-06-06 10:30:33	
		S		440	郭國儀	2022-06-06 10:30:26	
		R		480	郭國儀	2022-06-06 10:30:19	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	郭國儀	2022-06-06 10:32:00	
		S		0	郭國儀	2022-06-06 10:31:56	
		R		0	郭國儀	2022-06-06 10:31:49	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		140	郭國儀	2022-06-06 10:32:34	
		S		180	郭國儀	2022-06-06 10:32:23	
		R		220	郭國儀	2022-06-06 10:32:16	
備註:							
改善措施:							

## 思源樓變電站負載紀錄表

承商工程師：李中榮    承商駐院主任：謝濟隆    承辦工程司：徐誌輝  
 2022/06/06 19:05:57    2022/06/06 19:10:10    2022/06/10 08:54:02

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 07 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	思源樓B1F MACB	T		80	曾俊豪	2022-06-07 09:04:13	
		S		80	曾俊豪	2022-06-07 09:04:10	
		R		85	曾俊豪	2022-06-07 09:04:08	
		KWH		1057	曾俊豪	2022-06-07 09:03:54	
		KW		1120	曾俊豪	2022-06-07 09:03:45	
		PF		.93	曾俊豪	2022-06-07 09:03:23	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	曾俊豪	2022-06-07 09:09:03	
		DC(V)		120	曾俊豪	2022-06-07 09:09:00	
		AC(V)		208	曾俊豪	2022-06-07 09:08:57	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		25	曾俊豪	2022-06-07 09:04:28	

4	思源樓B1F LBS-H2	電流		18	曾俊豪	2022-06-07 09:04:31	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		9	曾俊豪	2022-06-07 09:04:41	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		8	曾俊豪	2022-06-07 09:04:44	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		14	曾俊豪	2022-06-07 09:04:54	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		8	曾俊豪	2022-06-07 09:04:56	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		80	曾俊豪	2022-06-07 09:09:42	
		S		85	曾俊豪	2022-06-07 09:09:39	
		R		90	曾俊豪	2022-06-07 09:09:36	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		25	曾俊豪	2022-06-07 09:11:12	
		S		20	曾俊豪	2022-06-07 09:11:09	
		R		25	曾俊豪	2022-06-07 09:11:07	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		630	曾俊豪	2022-06-07 09:10:21	
		S		640	曾俊豪	2022-06-07 09:10:18	
		R		660	曾俊豪	2022-06-07 09:10:14	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		410	曾俊豪	2022-06-07 09:10:52	
		S		430	曾俊豪	2022-06-07 09:10:48	
		R		430	曾俊豪	2022-06-07 09:10:45	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		440	曾俊豪	2022-06-07 09:05:28	
		S		460	曾俊豪	2022-06-07 09:05:22	
		R		470	曾俊豪	2022-06-07 09:05:19	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		220	曾俊豪	2022-06-07 09:05:59	
		T		210	曾俊豪	2022-06-07 09:05:50	
		S		230	曾俊豪	2022-06-07 09:05:47	
		R		210	曾俊豪	2022-06-07 09:05:44	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		200	曾俊豪	2022-06-07 09:06:38	
		T		700	曾俊豪	2022-06-07 09:06:35	
		S		750	曾俊豪	2022-06-07 09:06:23	
		R		850	曾俊豪	2022-06-07 09:06:19	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		80	曾俊豪	2022-06-07 09:07:19	
		T		430	曾俊豪	2022-06-07 09:07:08	
		S		430	曾俊豪	2022-06-07 09:07:05	
		R		460	曾俊豪	2022-06-07 09:07:02	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	曾俊豪	2022-06-07 09:08:20	
		S		0	曾俊豪	2022-06-07 09:08:18	
		R		0	曾俊豪	2022-06-07 09:08:16	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		130	曾俊豪	2022-06-07 09:08:50	
		S		140	曾俊豪	2022-06-07 09:08:45	
		R		200	曾俊豪	2022-06-07 09:08:42	

備註:
改善措施:

思源樓變電站負載紀錄表

承商工程師：李中榮  
 2022/06/07 13:57:05
 承商駐院主任：謝濟隆  
 2022/06/07 19:34:22
 承辦工程司：徐誌輝  
 2022/06/10 08:55:04

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 08 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	思源樓B1F MACB	T		86	廖學智	2022-06-08 15:04:27	
		S		85	廖學智	2022-06-08 15:04:25	
		R		88	廖學智	2022-06-08 15:04:22	
		KWH		1067	廖學智	2022-06-08 15:04:02	
		KW		1090	廖學智	2022-06-08 15:03:53	
		PF		.92	廖學智	2022-06-08 15:03:23	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	廖學智	2022-06-08 15:09:36	
		DC(V)		120	廖學智	2022-06-08 15:09:33	
		AC(V)		208	廖學智	2022-06-08 15:09:29	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		24	廖學智	2022-06-08 15:04:38	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		17	廖學智	2022-06-08 15:04:44	



5	思源樓B1F LBS-H3	電流		9	廖學智	2022-06-08 15:04:50	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		5	廖學智	2022-06-08 15:04:55	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		13	廖學智	2022-06-08 15:05:01	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		8	廖學智	2022-06-08 15:05:06	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		80	廖學智	2022-06-08 15:10:04	
		S		85	廖學智	2022-06-08 15:10:01	
		R		90	廖學智	2022-06-08 15:09:58	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		25	廖學智	2022-06-08 15:11:12	
		S		20	廖學智	2022-06-08 15:11:09	
		R		25	廖學智	2022-06-08 15:11:07	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		550	廖學智	2022-06-08 15:10:26	
		S		560	廖學智	2022-06-08 15:10:23	
		R		580	廖學智	2022-06-08 15:10:20	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		400	廖學智	2022-06-08 15:10:53	
		S		410	廖學智	2022-06-08 15:10:49	
		R		390	廖學智	2022-06-08 15:10:44	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		410	廖學智	2022-06-08 15:05:32	
		S		450	廖學智	2022-06-08 15:05:29	
		R		460	廖學智	2022-06-08 15:05:25	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		110	廖學智	2022-06-08 15:06:32	
		T		120	廖學智	2022-06-08 15:06:29	
		S		130	廖學智	2022-06-08 15:06:25	
		R		120	廖學智	2022-06-08 15:06:22	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		200	廖學智	2022-06-08 15:07:51	
		T		620	廖學智	2022-06-08 15:07:40	
		S		690	廖學智	2022-06-08 15:07:35	
		R		780	廖學智	2022-06-08 15:07:31	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		110	廖學智	2022-06-08 15:08:23	
		T		450	廖學智	2022-06-08 15:08:18	
		S		440	廖學智	2022-06-08 15:08:14	
		R		460	廖學智	2022-06-08 15:08:11	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	廖學智	2022-06-08 15:08:56	
		S		0	廖學智	2022-06-08 15:08:54	
		R		0	廖學智	2022-06-08 15:08:51	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		150	廖學智	2022-06-08 15:09:24	
		S		150	廖學智	2022-06-08 15:09:21	
		R		200	廖學智	2022-06-08 15:09:17	
備註:							
改善措施:							

## 思源樓變電站負載紀錄表

承商工程師：李中榮  
 2022/06/08 22:07:57

承商駐院主任：陳詩經  
 2022/06/08 22:10:23

承辦工程司：徐誌輝  
 2022/06/10 08:56:22

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 09 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	思源樓B1F MACB	T		79	辛祖元	2022-06-09 10:13:19	
		S		79	辛祖元	2022-06-09 10:13:16	
		R		82	辛祖元	2022-06-09 10:13:08	
		KWH		1074	辛祖元	2022-06-09 10:13:01	
		KW		1100	辛祖元	2022-06-09 10:12:52	
		PF		.92	辛祖元	2022-06-09 10:12:32	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	辛祖元	2022-06-09 10:16:54	
		DC(V)		115	辛祖元	2022-06-09 10:16:51	
		AC(V)		208	辛祖元	2022-06-09 10:16:48	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		24	辛祖元	2022-06-09 10:13:26	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		18	辛祖元	2022-06-09 10:13:31	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		9	辛祖元	2022-06-09 10:13:35	



6	思源樓B1F LBS-H4	電流		5	辛祖元	2022-06-09 10:13:39	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		14	辛祖元	2022-06-09 10:13:43	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		8	辛祖元	2022-06-09 10:13:48	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		70	辛祖元	2022-06-09 10:17:23	
		S		70	辛祖元	2022-06-09 10:17:20	
		R		80	辛祖元	2022-06-09 10:17:18	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		23	辛祖元	2022-06-09 10:18:29	
		S		20	辛祖元	2022-06-09 10:18:24	
		R		24	辛祖元	2022-06-09 10:18:19	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		580	辛祖元	2022-06-09 10:17:42	
		S		590	辛祖元	2022-06-09 10:17:39	
		R		620	辛祖元	2022-06-09 10:17:36	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		400	辛祖元	2022-06-09 10:18:03	
		S		420	辛祖元	2022-06-09 10:18:00	
		R		420	辛祖元	2022-06-09 10:17:56	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		450	辛祖元	2022-06-09 10:14:12	
		S		460	辛祖元	2022-06-09 10:14:07	
		R		470	辛祖元	2022-06-09 10:14:00	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		170	辛祖元	2022-06-09 10:14:40	
		T		170	辛祖元	2022-06-09 10:14:34	
		S		180	辛祖元	2022-06-09 10:14:28	
		R		110	辛祖元	2022-06-09 10:14:22	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		210	辛祖元	2022-06-09 10:15:14	
		T		800	辛祖元	2022-06-09 10:15:08	
		S		750	辛祖元	2022-06-09 10:15:02	
		R		920	辛祖元	2022-06-09 10:14:55	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		60	辛祖元	2022-06-09 10:15:45	
		T		410	辛祖元	2022-06-09 10:15:38	
		S		400	辛祖元	2022-06-09 10:15:32	
		R		420	辛祖元	2022-06-09 10:15:27	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	辛祖元	2022-06-09 10:16:27	
		S		0	辛祖元	2022-06-09 10:16:25	
		R		0	辛祖元	2022-06-09 10:16:22	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		150	辛祖元	2022-06-09 10:16:44	
		S		140	辛祖元	2022-06-09 10:16:39	
		R		210	辛祖元	2022-06-09 10:16:33	
備註:							
改善措施:							

## 思源樓變電站負載紀錄表

承商工程師：李中榮  
 2022/06/09 15:31:09

承商駐院主任：謝濟隆  
 2022/06/09 20:32:52

承辦工程司：徐誌輝  
 2022/06/10 08:56:48

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 10 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	思源樓B1F MACB	T		85	陳志洋	2022-06-10 09:05:44	
		S		85	陳志洋	2022-06-10 09:05:40	
		R		86	陳志洋	2022-06-10 09:05:37	
		KWH		1082	陳志洋	2022-06-10 09:05:27	
		KW		1100	陳志洋	2022-06-10 09:05:16	
		PF		.92	陳志洋	2022-06-10 09:05:03	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	陳志洋	2022-06-10 09:09:47	
		DC(V)		120	陳志洋	2022-06-10 09:09:42	
		AC(V)		208	陳志洋	2022-06-10 09:09:35	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		25	陳志洋	2022-06-10 09:05:53	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		17	陳志洋	2022-06-10 09:06:01	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		8	陳志洋	2022-06-10 09:06:07	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		5	陳志洋	2022-06-10 09:06:12	

7	思源樓B1F LBS-H5	電流		15	陳志洋	2022-06-10 09:06:19	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		8	陳志洋	2022-06-10 09:06:23	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		90	陳志洋	2022-06-10 09:10:19	
		S		90	陳志洋	2022-06-10 09:10:15	
		R		92	陳志洋	2022-06-10 09:10:09	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		23	陳志洋	2022-06-10 09:11:34	
		S		20	陳志洋	2022-06-10 09:11:30	
		R		24	陳志洋	2022-06-10 09:11:25	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		610	陳志洋	2022-06-10 09:10:49	
		S		620	陳志洋	2022-06-10 09:10:44	
		R		630	陳志洋	2022-06-10 09:10:40	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		410	陳志洋	2022-06-10 09:11:09	
		S		410	陳志洋	2022-06-10 09:11:05	
		R		440	陳志洋	2022-06-10 09:11:02	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		410	陳志洋	2022-06-10 09:06:53	
		S		420	陳志洋	2022-06-10 09:06:49	
		R		440	陳志洋	2022-06-10 09:06:45	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		110	陳志洋	2022-06-10 09:07:35	
		T		120	陳志洋	2022-06-10 09:07:12	
		S		130	陳志洋	2022-06-10 09:07:08	
		R		110	陳志洋	2022-06-10 09:07:03	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		210	陳志洋	2022-06-10 09:08:08	
		T		850	陳志洋	2022-06-10 09:07:59	
		S		890	陳志洋	2022-06-10 09:07:55	
		R		920	陳志洋	2022-06-10 09:07:51	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		50	陳志洋	2022-06-10 09:08:31	
		T		420	陳志洋	2022-06-10 09:08:28	
		S		450	陳志洋	2022-06-10 09:08:23	
		R		470	陳志洋	2022-06-10 09:08:19	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	陳志洋	2022-06-10 09:08:45	
		S		0	陳志洋	2022-06-10 09:08:42	
		R		0	陳志洋	2022-06-10 09:08:39	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		140	陳志洋	2022-06-10 09:09:29	
		S		150	陳志洋	2022-06-10 09:09:24	
		R		220	陳志洋	2022-06-10 09:09:19	
備註:							
改善措施:							

## 思源樓變電站負載紀錄表

承商工程師：李中榮  
 2022/06/10 11:21:18

承商駐院主任：謝濟隆  
 2022/06/10 19:56:21

承辦工程司：徐誌輝  
 2022/06/14 12:30:29

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 11 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	思源樓B1F MACB	T		77	王德全	2022-06-11 14:24:20	
		S		77	王德全	2022-06-11 14:24:18	
		R		81	王德全	2022-06-11 14:24:15	
		KWH		1093.2	王德全	2022-06-11 14:23:57	
		KW		1100	王德全	2022-06-11 14:23:50	
		PF		.91	王德全	2022-06-11 14:23:40	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	王德全	2022-06-11 14:31:51	
		DC(V)		120	王德全	2022-06-11 14:31:47	
		AC(V)		210	王德全	2022-06-11 14:31:34	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		24	王德全	2022-06-11 14:24:35	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		17	王德全	2022-06-11 14:24:48	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		14	王德全	2022-06-11 14:25:01	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		8	王德全	2022-06-11 14:25:09	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		10	王德全	2022-06-11 14:25:19	

8	思源樓B1F LBS-H6	電流		7	王德全	2022-06-11 14:25:30	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		60	王德全	2022-06-11 14:32:53	
		S		70	王德全	2022-06-11 14:32:50	
		R		80	王德全	2022-06-11 14:32:45	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		23	王德全	2022-06-11 14:34:06	
		S		20	王德全	2022-06-11 14:34:03	
		R		25	王德全	2022-06-11 14:34:01	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		600	王德全	2022-06-11 14:33:13	
		S		610	王德全	2022-06-11 14:33:11	
		R		650	王德全	2022-06-11 14:33:08	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		400	王德全	2022-06-11 14:33:41	
		S		480	王德全	2022-06-11 14:33:37	
		R		500	王德全	2022-06-11 14:33:34	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		604	王德全	2022-06-11 14:26:15	
		S		620	王德全	2022-06-11 14:26:10	
		R		638	王德全	2022-06-11 14:26:07	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		110	王德全	2022-06-11 14:26:57	
		T		102	王德全	2022-06-11 14:26:38	
		S		110	王德全	2022-06-11 14:26:36	
		R		102	王德全	2022-06-11 14:26:33	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		175	王德全	2022-06-11 14:28:07	
		T		625	王德全	2022-06-11 14:27:50	
		S		600	王德全	2022-06-11 14:27:48	
		R		700	王德全	2022-06-11 14:27:45	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		75	王德全	2022-06-11 14:29:09	
		T		410	王德全	2022-06-11 14:29:00	
		S		375	王德全	2022-06-11 14:28:52	
		R		400	王德全	2022-06-11 14:28:44	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	王德全	2022-06-11 14:30:36	
		S		0	王德全	2022-06-11 14:30:34	
		R		0	王德全	2022-06-11 14:30:32	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		120	王德全	2022-06-11 14:31:03	
		S		100	王德全	2022-06-11 14:30:59	
		R		150	王德全	2022-06-11 14:30:56	
備註:							
改善措施:							

## 思源樓變電站負載紀錄表

承商工程師：李中榮 2022/06/13 09:50:40  
 承商駐院主任：謝濟隆 2022/06/14 09:10:09  
 承辦工程司：徐誌輝 2022/06/14 12:32:05

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 12 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	思源樓B1F MACB	T		80	董家圻	2022-06-12 09:28:37	
		S		80	董家圻	2022-06-12 09:28:35	
		R		83	董家圻	2022-06-12 09:28:33	
		KWH		1099	董家圻	2022-06-12 09:28:21	
		KW		1100	董家圻	2022-06-12 09:27:56	
		PF		.9	董家圻	2022-06-12 09:27:51	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	董家圻	2022-06-12 09:32:35	
		DC(V)		120	董家圻	2022-06-12 09:32:33	
		AC(V)		208	董家圻	2022-06-12 09:32:31	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		22	董家圻	2022-06-12 09:28:43	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		16	董家圻	2022-06-12 09:28:49	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		12	董家圻	2022-06-12 09:28:55	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		4	董家圻	2022-06-12 09:29:00	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		10	董家圻	2022-06-12 09:29:05	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		7	董家圻	2022-06-12 09:29:10	
		T		80	董家圻	2022-06-12 09:33:05	

9	思源樓B1F 220V-AC1A	S		88	董家圻	2022-06-12 09:33:03	
		R		90	董家圻	2022-06-12 09:33:01	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		23	董家圻	2022-06-12 09:33:58	
		S		20	董家圻	2022-06-12 09:33:55	
		R		25	董家圻	2022-06-12 09:33:54	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		560	董家圻	2022-06-12 09:33:25	
		S		560	董家圻	2022-06-12 09:33:23	
		R		580	董家圻	2022-06-12 09:33:21	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		400	董家圻	2022-06-12 09:33:42	
		S		420	董家圻	2022-06-12 09:33:39	
		R		420	董家圻	2022-06-12 09:33:37	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		600	董家圻	2022-06-12 09:29:40	
		S		620	董家圻	2022-06-12 09:29:38	
		R		630	董家圻	2022-06-12 09:29:35	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		90	董家圻	2022-06-12 09:29:57	
		T		90	董家圻	2022-06-12 09:29:55	
		S		90	董家圻	2022-06-12 09:29:53	
		R		90	董家圻	2022-06-12 09:29:51	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		175	董家圻	2022-06-12 09:30:29	
		T		500	董家圻	2022-06-12 09:30:19	
		S		450	董家圻	2022-06-12 09:30:16	
		R		600	董家圻	2022-06-12 09:30:14	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		100	董家圻	2022-06-12 09:31:08	
		T		400	董家圻	2022-06-12 09:31:06	
		S		350	董家圻	2022-06-12 09:31:04	
		R		450	董家圻	2022-06-12 09:31:02	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		170	董家圻	2022-06-12 09:32:12	
		S		140	董家圻	2022-06-12 09:32:10	
		R		160	董家圻	2022-06-12 09:32:07	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		100	董家圻	2022-06-12 09:32:28	
		S		100	董家圻	2022-06-12 09:32:26	
		R		140	董家圻	2022-06-12 09:32:24	
備註:							
改善措施:							

## 思源樓變電站負載紀錄表

承商工程師：李中榮 2022/06/13 09:38:46  
 承商駐院主任：謝濟隆 2022/06/14 09:14:59  
 承辦工程司：徐誌輝 2022/06/14 12:34:00

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 13 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	思源樓B1F MACB	T		95	廖學智	2022-06-13 10:29:40	
		S		94	廖學智	2022-06-13 10:29:37	
		R		97	廖學智	2022-06-13 10:29:34	
		KWH		1109	廖學智	2022-06-13 10:29:17	
		KW		1150	廖學智	2022-06-13 10:29:09	
		PF		.91	廖學智	2022-06-13 10:28:57	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	廖學智	2022-06-13 10:34:31	
		DC(V)		120	廖學智	2022-06-13 10:34:28	
		AC(V)		208	廖學智	2022-06-13 10:34:24	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		27	廖學智	2022-06-13 10:30:18	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		18	廖學智	2022-06-13 10:30:24	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		10	廖學智	2022-06-13 10:30:30	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		5	廖學智	2022-06-13 10:30:35	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		15	廖學智	2022-06-13 10:30:45	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		9	廖學智	2022-06-13 10:30:53	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		80	廖學智	2022-06-13 10:34:59	
		S		85	廖學智	2022-06-13 10:34:56	
		R		90	廖學智	2022-06-13 10:34:52	
		T		23	廖學智	2022-06-13 10:36:11	

10	思源樓B1F 220V-AC1B	S		20	廖學智	2022-06-13 10:36:08	
		R		25	廖學智	2022-06-13 10:36:03	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		610	廖學智	2022-06-13 10:35:26	
		S		640	廖學智	2022-06-13 10:35:22	
		R		660	廖學智	2022-06-13 10:35:19	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		450	廖學智	2022-06-13 10:35:47	
		S		470	廖學智	2022-06-13 10:35:44	
		R		480	廖學智	2022-06-13 10:35:40	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		510	廖學智	2022-06-13 10:31:24	
		S		520	廖學智	2022-06-13 10:31:20	
		R		530	廖學智	2022-06-13 10:31:17	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		180	廖學智	2022-06-13 10:31:56	
		T		160	廖學智	2022-06-13 10:31:52	
		S		190	廖學智	2022-06-13 10:31:49	
		R		170	廖學智	2022-06-13 10:31:45	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		200	廖學智	2022-06-13 10:32:32	
		T		850	廖學智	2022-06-13 10:32:27	
		S		840	廖學智	2022-06-13 10:32:23	
		R		950	廖學智	2022-06-13 10:32:20	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		90	廖學智	2022-06-13 10:33:02	
		T		410	廖學智	2022-06-13 10:32:57	
		S		420	廖學智	2022-06-13 10:32:54	
		R		480	廖學智	2022-06-13 10:32:51	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	廖學智	2022-06-13 10:33:26	
		S		0	廖學智	2022-06-13 10:33:24	
		R		0	廖學智	2022-06-13 10:33:22	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		160	廖學智	2022-06-13 10:34:17	
		S		130	廖學智	2022-06-13 10:34:13	
		R		220	廖學智	2022-06-13 10:34:09	
備註:							
改善措施:							

## 思源樓變電站負載紀錄表

承商工程師：李中榮  
 2022/06/13 15:09:55

承商駐院主任：謝濟隆  
 2022/06/14 09:06:54

承辦工程師：徐誌輝  
 2022/06/14 12:31:16

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 14 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	思源樓B1F MACB	T		98	辛祖元	2022-06-14 10:03:18	
		S		96	辛祖元	2022-06-14 10:03:15	
		R		100	辛祖元	2022-06-14 10:03:08	
		KWH		1119	辛祖元	2022-06-14 10:03:02	
		KW		1100	辛祖元	2022-06-14 10:02:56	
		PF		.92	辛祖元	2022-06-14 10:02:46	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	辛祖元	2022-06-14 10:06:55	
		DC(V)		115	辛祖元	2022-06-14 10:06:53	
		AC(V)		208	辛祖元	2022-06-14 10:06:50	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		25	辛祖元	2022-06-14 10:03:26	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		18	辛祖元	2022-06-14 10:03:31	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		10	辛祖元	2022-06-14 10:03:36	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		7	辛祖元	2022-06-14 10:03:41	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		16	辛祖元	2022-06-14 10:03:46	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		7	辛祖元	2022-06-14 10:03:50	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		70	辛祖元	2022-06-14 10:07:29	
		S		70	辛祖元	2022-06-14 10:07:27	
		R		90	辛祖元	2022-06-14 10:07:20	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		22	辛祖元	2022-06-14 10:08:33	
		S		19	辛祖元	2022-06-14 10:08:31	
		R		24	辛祖元	2022-06-14 10:08:19	
		T		630	辛祖元	2022-06-14 10:07:47	

11	思源樓B1F 440V-MAC1	S		630	辛祖元	2022-06-14 10:07:44	
		R		650	辛祖元	2022-06-14 10:07:41	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		560	辛祖元	2022-06-14 10:08:05	
		S		570	辛祖元	2022-06-14 10:08:02	
		R		570	辛祖元	2022-06-14 10:08:00	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		500	辛祖元	2022-06-14 10:04:11	
		S		510	辛祖元	2022-06-14 10:04:09	
		R		500	辛祖元	2022-06-14 10:04:06	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		210	辛祖元	2022-06-14 10:04:35	
		T		210	辛祖元	2022-06-14 10:04:29	
		S		230	辛祖元	2022-06-14 10:04:26	
		R		210	辛祖元	2022-06-14 10:04:24	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		200	辛祖元	2022-06-14 10:05:03	
		T		760	辛祖元	2022-06-14 10:04:57	
		S		760	辛祖元	2022-06-14 10:04:52	
		R		860	辛祖元	2022-06-14 10:04:49	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		60	辛祖元	2022-06-14 10:05:44	
		T		410	辛祖元	2022-06-14 10:05:37	
		S		390	辛祖元	2022-06-14 10:05:31	
		R		470	辛祖元	2022-06-14 10:05:21	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	辛祖元	2022-06-14 10:06:26	
		S		0	辛祖元	2022-06-14 10:06:24	
		R		0	辛祖元	2022-06-14 10:06:22	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		160	辛祖元	2022-06-14 10:06:45	
		S		140	辛祖元	2022-06-14 10:06:39	
		R		230	辛祖元	2022-06-14 10:06:35	

備註:

改善措施:

思源樓變電站負載紀錄表

承商工程師：李中榮  
 2022/06/14 13:54:26

承商駐院主任：謝濟隆  
 2022/06/14 19:02:04

承辦工程司：徐誌輝  
 2022/06/16 08:28:24

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 15 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	思源樓B1F MACB	T		100	陳志洋	2022-06-15 09:05:40	
		S		100	陳志洋	2022-06-15 09:05:36	
		R		100	陳志洋	2022-06-15 09:05:32	
		KWH		1128	陳志洋	2022-06-15 09:05:16	
		KW		1170	陳志洋	2022-06-15 09:05:00	
		PF		.93	陳志洋	2022-06-15 09:04:45	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	陳志洋	2022-06-15 09:09:44	
		DC(V)		120	陳志洋	2022-06-15 09:09:38	
		AC(V)		208	陳志洋	2022-06-15 09:09:32	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		27	陳志洋	2022-06-15 09:05:52	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		18	陳志洋	2022-06-15 09:05:58	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		10	陳志洋	2022-06-15 09:06:02	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		7	陳志洋	2022-06-15 09:06:07	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		15	陳志洋	2022-06-15 09:06:13	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		8	陳志洋	2022-06-15 09:06:17	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		90	陳志洋	2022-06-15 09:10:08	
		S		90	陳志洋	2022-06-15 09:10:05	
		R		92	陳志洋	2022-06-15 09:10:01	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		23	陳志洋	2022-06-15 09:11:02	
		S		20	陳志洋	2022-06-15 09:10:58	
		R		24	陳志洋	2022-06-15 09:10:53	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		590	陳志洋	2022-06-15 09:10:24	
		S		580	陳志洋	2022-06-15 09:10:20	
		R		600	陳志洋	2022-06-15 09:10:16	
		T		430	陳志洋	2022-06-15 09:10:44	

12	思源樓B1F 440V-MAC2	S		440	陳志洋	2022-06-15 09:10:40	
		R		450	陳志洋	2022-06-15 09:10:36	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		520	陳志洋	2022-06-15 09:06:44	
		S		540	陳志洋	2022-06-15 09:06:39	
		R		560	陳志洋	2022-06-15 09:06:35	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		140	陳志洋	2022-06-15 09:07:12	
		T		170	陳志洋	2022-06-15 09:07:03	
		S		190	陳志洋	2022-06-15 09:06:59	
		R		180	陳志洋	2022-06-15 09:06:52	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		210	陳志洋	2022-06-15 09:07:37	
		T		720	陳志洋	2022-06-15 09:07:29	
		S		750	陳志洋	2022-06-15 09:07:24	
		R		780	陳志洋	2022-06-15 09:07:20	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		50	陳志洋	2022-06-15 09:08:05	
		T		400	陳志洋	2022-06-15 09:08:02	
		S		420	陳志洋	2022-06-15 09:07:57	
		R		450	陳志洋	2022-06-15 09:07:53	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		300	陳志洋	2022-06-15 09:08:52	
		S		230	陳志洋	2022-06-15 09:08:48	
		R		240	陳志洋	2022-06-15 09:08:44	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		140	陳志洋	2022-06-15 09:09:25	
		S		170	陳志洋	2022-06-15 09:09:18	
		R		210	陳志洋	2022-06-15 09:09:01	

備註:

改善措施:

## 思源樓變電站負載紀錄表

承商工程師：李中榮

承商駐院主任：謝濱隆

承辦工程司：徐誌輝

2022/06/15 16:25:16

2022/06/15 20:18:58

2022/06/16 08:29:55

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 16 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	思源樓B1F MACB	T		95	王德全	2022-06-16 11:09:29	
		S		95	王德全	2022-06-16 11:09:27	
		R		100	王德全	2022-06-16 11:09:25	
		KWH		1139.6	王德全	2022-06-16 11:09:14	
		KW		1200	王德全	2022-06-16 11:09:06	
		PF		.92	王德全	2022-06-16 11:08:59	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	王德全	2022-06-16 11:14:50	
		DC(V)		120	王德全	2022-06-16 11:14:49	
		AC(V)		211	王德全	2022-06-16 11:14:44	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		25	王德全	2022-06-16 11:09:41	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		17	王德全	2022-06-16 11:09:47	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		10	王德全	2022-06-16 11:09:53	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		5	王德全	2022-06-16 11:09:57	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		15	王德全	2022-06-16 11:10:03	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		8	王德全	2022-06-16 11:10:08	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		60	王德全	2022-06-16 11:15:31	
		S		70	王德全	2022-06-16 11:15:29	
		R		80	王德全	2022-06-16 11:15:27	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		22	王德全	2022-06-16 11:16:48	
		S		20	王德全	2022-06-16 11:16:45	
		R		25	王德全	2022-06-16 11:16:43	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		600	王德全	2022-06-16 11:16:02	
		S		600	王德全	2022-06-16 11:16:00	
		R		640	王德全	2022-06-16 11:15:58	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		450	王德全	2022-06-16 11:16:24	
		S		450	王德全	2022-06-16 11:16:20	
		R		450	王德全	2022-06-16 11:16:18	
		T		540	王德全	2022-06-16 11:10:46	



13	思源樓B1F 220V-MP2	S		555	王德全	2022-06-16 11:10:43	
		R		560	王德全	2022-06-16 11:10:40	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		180	王德全	2022-06-16 11:11:20	
		T		170	王德全	2022-06-16 11:11:13	
		S		190	王德全	2022-06-16 11:11:10	
		R		170	王德全	2022-06-16 11:11:08	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		200	王德全	2022-06-16 11:12:02	
		T		750	王德全	2022-06-16 11:12:00	
		S		700	王德全	2022-06-16 11:11:57	
		R		850	王德全	2022-06-16 11:11:55	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		100	王德全	2022-06-16 11:12:32	
		T		450	王德全	2022-06-16 11:12:30	
		S		450	王德全	2022-06-16 11:12:27	
		R		500	王德全	2022-06-16 11:12:25	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		300	王德全	2022-06-16 11:14:00	
		S		220	王德全	2022-06-16 11:13:58	
		R		220	王德全	2022-06-16 11:13:54	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		160	王德全	2022-06-16 11:14:19	
		S		140	王德全	2022-06-16 11:14:16	
				220	王德全	2022-06-16 11:14:14	
備註:							
改善措施:							

## 思源樓變電站負載紀錄表

承商工程師：李中榮    承商駐院主任：謝濟隆    承辦工程司：徐誌輝  
 2022/06/16 17:21:19    2022/06/16 19:42:14    2022/06/17 12:16:29

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 17 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	思源樓B1F MACB	T		97	曾俊豪	2022-06-17 10:02:32	
		S		96	曾俊豪	2022-06-17 10:02:29	
		R		100	曾俊豪	2022-06-17 10:02:26	
		KWH		1149	曾俊豪	2022-06-17 10:02:11	
		KW		1200	曾俊豪	2022-06-17 10:02:03	
		PF		.92	曾俊豪	2022-06-17 10:01:54	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	曾俊豪	2022-06-17 10:07:05	
		DC(V)		120	曾俊豪	2022-06-17 10:06:51	
		AC(V)		208	曾俊豪	2022-06-17 10:06:48	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		26	曾俊豪	2022-06-17 10:02:44	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		19	曾俊豪	2022-06-17 10:02:48	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		10	曾俊豪	2022-06-17 10:02:56	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		7	曾俊豪	2022-06-17 10:02:59	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		13	曾俊豪	2022-06-17 10:03:12	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		8	曾俊豪	2022-06-17 10:03:14	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		80	曾俊豪	2022-06-17 10:08:12	
		S		85	曾俊豪	2022-06-17 10:08:09	
		R		90	曾俊豪	2022-06-17 10:08:03	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		23	曾俊豪	2022-06-17 10:09:28	
		S		20	曾俊豪	2022-06-17 10:09:25	
		R		25	曾俊豪	2022-06-17 10:09:23	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		640	曾俊豪	2022-06-17 10:08:41	
		S		650	曾俊豪	2022-06-17 10:08:38	
		R		680	曾俊豪	2022-06-17 10:08:35	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		450	曾俊豪	2022-06-17 10:09:07	
		S		470	曾俊豪	2022-06-17 10:09:04	
		R		460	曾俊豪	2022-06-17 10:09:01	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		530	曾俊豪	2022-06-17 10:03:42	
		S		560	曾俊豪	2022-06-17 10:03:39	
		R		550	曾俊豪	2022-06-17 10:03:36	
		N		200	曾俊豪	2022-06-17 10:04:13	

14	思源樓B1F 380V-MP1	T		150	曾俊豪	2022-06-17 10:04:05	
		S		180	曾俊豪	2022-06-17 10:04:01	
		R		140	曾俊豪	2022-06-17 10:03:57	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		220	曾俊豪	2022-06-17 10:04:49	
		T		720	曾俊豪	2022-06-17 10:04:47	
		S		690	曾俊豪	2022-06-17 10:04:33	
		R		760	曾俊豪	2022-06-17 10:04:30	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		100	曾俊豪	2022-06-17 10:05:19	
		T		430	曾俊豪	2022-06-17 10:05:11	
		S		420	曾俊豪	2022-06-17 10:05:08	
		R		480	曾俊豪	2022-06-17 10:05:05	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		280	曾俊豪	2022-06-17 10:06:20	
		S		210	曾俊豪	2022-06-17 10:06:18	
		R		230	曾俊豪	2022-06-17 10:06:15	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		150	曾俊豪	2022-06-17 10:06:42	
		S		140	曾俊豪	2022-06-17 10:06:39	
		R		210	曾俊豪	2022-06-17 10:06:36	
備註:							
改善措施:							

## 思源樓變電站負載紀錄表

承商工程師：李中榮 2022/06/17 17:25:36  
 承商駐院主任：謝濟隆 2022/06/17 19:26:14  
 承辦工程司：徐誌輝 2022/06/21 12:07:45

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 18 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	思源樓B1F MACB	T		85	廖學智	2022-06-18 10:20:34	
		S		84	廖學智	2022-06-18 10:20:31	
		R		86	廖學智	2022-06-18 10:20:27	
		KWH		1158	廖學智	2022-06-18 10:20:12	
		KW		1150	廖學智	2022-06-18 10:20:00	
		PF		.91	廖學智	2022-06-18 10:19:51	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	廖學智	2022-06-18 10:26:14	
		DC(V)		120	廖學智	2022-06-18 10:26:09	
		AC(V)		220	廖學智	2022-06-18 10:26:00	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		24	廖學智	2022-06-18 10:20:53	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		18	廖學智	2022-06-18 10:21:00	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		10	廖學智	2022-06-18 10:21:06	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		5	廖學智	2022-06-18 10:21:10	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		11	廖學智	2022-06-18 10:21:16	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		7	廖學智	2022-06-18 10:21:21	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		80	廖學智	2022-06-18 10:28:29	
		S		85	廖學智	2022-06-18 10:28:26	
		R		90	廖學智	2022-06-18 10:28:23	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		24	廖學智	2022-06-18 10:29:40	
		S		25	廖學智	2022-06-18 10:29:37	
		R		26	廖學智	2022-06-18 10:29:30	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		600	廖學智	2022-06-18 10:28:50	
		S		610	廖學智	2022-06-18 10:28:47	
		R		620	廖學智	2022-06-18 10:28:44	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		440	廖學智	2022-06-18 10:29:13	
		S		460	廖學智	2022-06-18 10:29:10	
		R		450	廖學智	2022-06-18 10:29:07	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		520	廖學智	2022-06-18 10:21:58	
		S		540	廖學智	2022-06-18 10:21:55	
		R		550	廖學智	2022-06-18 10:21:51	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		90	廖學智	2022-06-18 10:22:28	
		T		90	廖學智	2022-06-18 10:22:18	
		S		90	廖學智	2022-06-18 10:22:15	
		R		100	廖學智	2022-06-18 10:22:12	

15	思源樓B1F 208V-ML2	N		120	廖學智	2022-06-18 10:23:12	
		T		580	廖學智	2022-06-18 10:22:57	
		S		560	廖學智	2022-06-18 10:22:54	
		R		660	廖學智	2022-06-18 10:22:51	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		60	廖學智	2022-06-18 10:24:08	
		T		340	廖學智	2022-06-18 10:24:01	
		S		380	廖學智	2022-06-18 10:23:57	
		R		400	廖學智	2022-06-18 10:23:54	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		180	廖學智	2022-06-18 10:27:23	
		S		130	廖學智	2022-06-18 10:26:59	
		R		160	廖學智	2022-06-18 10:26:48	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		120	廖學智	2022-06-18 10:25:50	
		S		100	廖學智	2022-06-18 10:25:47	
		R		160	廖學智	2022-06-18 10:25:43	
備註:							
改善措施:							

思源樓變電站負載紀錄表

承商工程師：李中榮    承商駐院主任：謝濟隆    承辦工程司：徐誌輝  
 2022/06/20 09:39:05    2022/06/20 20:25:57    2022/06/21 12:11:23

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 19 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	思源樓B1F MACB	T		75	辛祖元	2022-06-19 10:20:49	
		S		74	辛祖元	2022-06-19 10:20:46	
		R		77	辛祖元	2022-06-19 10:20:44	
		KWH		1168	辛祖元	2022-06-19 10:20:35	
		KW		1100	辛祖元	2022-06-19 10:20:29	
		PF		.9	辛祖元	2022-06-19 10:20:24	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	辛祖元	2022-06-19 10:24:33	
		DC(V)		115	辛祖元	2022-06-19 10:24:31	
		AC(V)		208	辛祖元	2022-06-19 10:24:28	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		26	辛祖元	2022-06-19 10:20:55	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		18	辛祖元	2022-06-19 10:21:00	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		10	辛祖元	2022-06-19 10:21:05	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		4	辛祖元	2022-06-19 10:21:10	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		9	辛祖元	2022-06-19 10:21:14	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		8	辛祖元	2022-06-19 10:21:18	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		70	辛祖元	2022-06-19 10:25:07	
		S		70	辛祖元	2022-06-19 10:25:04	
		R		80	辛祖元	2022-06-19 10:25:01	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		23	辛祖元	2022-06-19 10:26:12	
		S		20	辛祖元	2022-06-19 10:26:09	
		R		25	辛祖元	2022-06-19 10:26:07	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		640	辛祖元	2022-06-19 10:25:28	
		S		640	辛祖元	2022-06-19 10:25:25	
		R		660	辛祖元	2022-06-19 10:25:22	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		440	辛祖元	2022-06-19 10:25:50	
		S		450	辛祖元	2022-06-19 10:25:47	
		R		450	辛祖元	2022-06-19 10:25:44	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		520	辛祖元	2022-06-19 10:21:40	
		S		530	辛祖元	2022-06-19 10:21:37	
		R		540	辛祖元	2022-06-19 10:21:34	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		90	辛祖元	2022-06-19 10:22:03	
		T		90	辛祖元	2022-06-19 10:21:58	
		S		90	辛祖元	2022-06-19 10:21:55	
		R		90	辛祖元	2022-06-19 10:21:48	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		150	辛祖元	2022-06-19 10:22:33	
		T		540	辛祖元	2022-06-19 10:22:25	
		S		500	辛祖元	2022-06-19 10:22:19	

		R		590	辛祖元	2022-06-19 10:22:13	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		60	辛祖元	2022-06-19 10:23:04	
		T		380	辛祖元	2022-06-19 10:22:55	
		S		350	辛祖元	2022-06-19 10:22:52	
		R		400	辛祖元	2022-06-19 10:22:49	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	辛祖元	2022-06-19 10:24:02	
		S		0	辛祖元	2022-06-19 10:23:59	
		R		0	辛祖元	2022-06-19 10:23:57	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		100	辛祖元	2022-06-19 10:24:21	
		S		100	辛祖元	2022-06-19 10:24:16	
		R		140	辛祖元	2022-06-19 10:24:11	
備註:							
改善措施:							

## 思源樓變電站負載紀錄表

承商工程師：李中榮    承商駐院主任：謝濟隆    承辦工程司：徐誌輝  
 2022/06/20 09:35:45    2022/06/20 20:27:37    2022/06/21 12:21:34

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 20 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	思源樓B1F MACB	T		96	陳志洋	2022-06-20 08:57:25	
		S		96	陳志洋	2022-06-20 08:57:22	
		R		97	陳志洋	2022-06-20 08:57:19	
		KWH		1176	陳志洋	2022-06-20 08:57:09	
		KW		1120	陳志洋	2022-06-20 08:56:47	
		PF		.92	陳志洋	2022-06-20 08:56:39	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	陳志洋	2022-06-20 09:01:52	
		DC(V)		120	陳志洋	2022-06-20 09:01:49	
		AC(V)		208	陳志洋	2022-06-20 09:01:45	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		27	陳志洋	2022-06-20 08:57:34	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		18	陳志洋	2022-06-20 08:57:40	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		11	陳志洋	2022-06-20 08:57:45	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		5	陳志洋	2022-06-20 08:57:49	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		14	陳志洋	2022-06-20 08:57:54	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		8	陳志洋	2022-06-20 08:58:01	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		90	陳志洋	2022-06-20 09:02:26	
		S		90	陳志洋	2022-06-20 09:02:23	
		R		92	陳志洋	2022-06-20 09:02:19	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		23	陳志洋	2022-06-20 09:03:41	
		S		20	陳志洋	2022-06-20 09:03:37	
		R		24	陳志洋	2022-06-20 09:03:34	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		660	陳志洋	2022-06-20 09:02:46	
		S		670	陳志洋	2022-06-20 09:02:42	
		R		680	陳志洋	2022-06-20 09:02:39	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		460	陳志洋	2022-06-20 09:03:06	
		S		460	陳志洋	2022-06-20 09:03:02	
		R		470	陳志洋	2022-06-20 09:02:59	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		520	陳志洋	2022-06-20 08:58:38	
		S		500	陳志洋	2022-06-20 08:58:31	
		R		530	陳志洋	2022-06-20 08:58:28	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		140	陳志洋	2022-06-20 08:59:13	
		T		120	陳志洋	2022-06-20 08:58:54	
		S		130	陳志洋	2022-06-20 08:58:50	
		R		120	陳志洋	2022-06-20 08:58:46	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		210	陳志洋	2022-06-20 08:59:43	
		T		740	陳志洋	2022-06-20 08:59:35	
		S		760	陳志洋	2022-06-20 08:59:31	
		R		800	陳志洋	2022-06-20 08:59:24	
	思源樓B1F	N		40	陳志洋	2022-06-20 09:00:12	
		T		370	陳志洋	2022-06-20 09:00:08	

16	208V-ML1	S		400	陳志洋	2022-06-20 09:00:02	
		R		420	陳志洋	2022-06-20 08:59:59	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		290	陳志洋	2022-06-20 09:01:10	
		S		230	陳志洋	2022-06-20 09:00:56	
		R		240	陳志洋	2022-06-20 09:00:49	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		100	陳志洋	2022-06-20 09:01:36	
		S		120	陳志洋	2022-06-20 09:01:33	
		R		170	陳志洋	2022-06-20 09:01:28	
備註:							
改善措施:							

思源樓變電站負載紀錄表

承商工程師：李中榮  
 2022/06/20 12:06:45
 承商駐院主任：謝濱隆  
 2022/06/20 20:24:27
 承辦工程司：徐誌輝  
 2022/06/21 12:10:15

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 21 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	思源樓B1F MACB	T		100	朱忠正	2022-06-21 09:30:44	
		S		100	朱忠正	2022-06-21 09:30:41	
		R		103	朱忠正	2022-06-21 09:30:38	
		KWH		1186	朱忠正	2022-06-21 09:30:24	
		KW		1200	朱忠正	2022-06-21 09:30:16	
		PF		.91	朱忠正	2022-06-21 09:30:09	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	朱忠正	2022-06-21 09:36:07	
		DC(V)		115	朱忠正	2022-06-21 09:36:05	
		AC(V)		208	朱忠正	2022-06-21 09:36:01	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		26	朱忠正	2022-06-21 09:30:52	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		18	朱忠正	2022-06-21 09:31:03	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		10	朱忠正	2022-06-21 09:31:08	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		8	朱忠正	2022-06-21 09:31:14	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		13	朱忠正	2022-06-21 09:31:22	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		7	朱忠正	2022-06-21 09:31:27	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		80	朱忠正	2022-06-21 09:36:39	
		S		85	朱忠正	2022-06-21 09:36:37	
		R		90	朱忠正	2022-06-21 09:36:34	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		23	朱忠正	2022-06-21 09:37:44	
		S		20	朱忠正	2022-06-21 09:37:40	
		R		24	朱忠正	2022-06-21 09:37:38	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		680	朱忠正	2022-06-21 09:37:03	
		S		700	朱忠正	2022-06-21 09:36:57	
		R		730	朱忠正	2022-06-21 09:36:54	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		480	朱忠正	2022-06-21 09:37:24	
		S		480	朱忠正	2022-06-21 09:37:21	
		R		480	朱忠正	2022-06-21 09:37:18	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		510	朱忠正	2022-06-21 09:32:00	
		S		550	朱忠正	2022-06-21 09:31:54	
		R		550	朱忠正	2022-06-21 09:31:51	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		200	朱忠正	2022-06-21 09:32:33	
		T		190	朱忠正	2022-06-21 09:32:25	
		S		210	朱忠正	2022-06-21 09:32:21	
		R		200	朱忠正	2022-06-21 09:32:18	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		220	朱忠正	2022-06-21 09:33:17	
		T		780	朱忠正	2022-06-21 09:33:08	
		S		780	朱忠正	2022-06-21 09:33:01	
		R		950	朱忠正	2022-06-21 09:32:58	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		70	朱忠正	2022-06-21 09:34:43	
		T		410	朱忠正	2022-06-21 09:34:37	
		S		430	朱忠正	2022-06-21 09:34:31	
		R		430	朱忠正	2022-06-21 09:34:28	
		T		280	朱忠正	2022-06-21 09:35:37	

17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	S		200	朱忠正	2022-06-21 09:35:29	
		R		240	朱忠正	2022-06-21 09:35:26	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		130	朱忠正	2022-06-21 09:35:55	
		S		140	朱忠正	2022-06-21 09:35:50	
		R		200	朱忠正	2022-06-21 09:35:47	
備註:							
改善措施:							

## 思源樓變電站負載紀錄表

承商工程師：李中榮 承商駐院主任：謝濱隆  
2022/06/21 16:53:40 2022/06/21 19:52:14

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 22 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	思源樓B1F MACB	T		96	董家圻	2022-06-22 09:42:07	
		S		95	董家圻	2022-06-22 09:42:05	
		R		100	董家圻	2022-06-22 09:42:03	
		KWH		1196	董家圻	2022-06-22 09:41:52	
		KW		1100	董家圻	2022-06-22 09:41:42	
		PF		.91	董家圻	2022-06-22 09:41:37	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	董家圻	2022-06-22 09:45:54	
		DC(V)		120	董家圻	2022-06-22 09:45:52	
		AC(V)		208	董家圻	2022-06-22 09:45:50	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		26	董家圻	2022-06-22 09:42:16	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		18	董家圻	2022-06-22 09:42:25	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		11	董家圻	2022-06-22 09:42:31	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		6	董家圻	2022-06-22 09:42:36	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		13	董家圻	2022-06-22 09:42:40	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		7	董家圻	2022-06-22 09:42:45	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		80	董家圻	2022-06-22 09:46:28	
		S		85	董家圻	2022-06-22 09:46:25	
		R		92	董家圻	2022-06-22 09:46:24	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		23	董家圻	2022-06-22 09:47:19	
		S		20	董家圻	2022-06-22 09:47:18	
		R		25	董家圻	2022-06-22 09:47:16	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		550	董家圻	2022-06-22 09:46:43	
		S		560	董家圻	2022-06-22 09:46:41	
		R		620	董家圻	2022-06-22 09:46:39	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		430	董家圻	2022-06-22 09:47:05	
		S		450	董家圻	2022-06-22 09:47:03	
		R		450	董家圻	2022-06-22 09:47:01	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		500	董家圻	2022-06-22 09:43:18	
		S		560	董家圻	2022-06-22 09:43:16	
		R		570	董家圻	2022-06-22 09:43:13	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		160	董家圻	2022-06-22 09:43:41	
		T		160	董家圻	2022-06-22 09:43:38	
		S		180	董家圻	2022-06-22 09:43:37	
		R		150	董家圻	2022-06-22 09:43:34	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		200	董家圻	2022-06-22 09:44:07	
		T		750	董家圻	2022-06-22 09:44:05	
		S		750	董家圻	2022-06-22 09:44:03	
		R		875	董家圻	2022-06-22 09:44:01	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		200	董家圻	2022-06-22 09:44:32	
		T		400	董家圻	2022-06-22 09:44:30	
		S		350	董家圻	2022-06-22 09:44:28	
		R		450	董家圻	2022-06-22 09:44:25	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		320	董家圻	2022-06-22 09:45:33	
		S		230	董家圻	2022-06-22 09:45:31	
		R		230	董家圻	2022-06-22 09:45:29	
		T		140	董家圻	2022-06-22 09:45:48	

18	思源樓B1F	S		140	董家圻	2022-06-22 09:45:46	
	UPS600KVA/208/120	R		200	董家圻	2022-06-22 09:45:43	
備註:							
改善措施:							

## 思源樓變電站負載紀錄表

承商工程師：李中榮 2022/06/23 09:09:14  
 承商駐院主任：謝濱隆 2022/06/23 20:03:31  
 承辦工程司：徐誌輝 2022/06/30 13:23:35

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 23 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	思源樓B1F MACB	T		96	廖學智	2022-06-23 09:55:10	
		S		94	廖學智	2022-06-23 09:55:05	
		R		98	廖學智	2022-06-23 09:55:03	
		KWH		1206	廖學智	2022-06-23 09:54:50	
		KW		1190	廖學智	2022-06-23 09:54:42	
		PF		.92	廖學智	2022-06-23 09:54:29	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	廖學智	2022-06-23 10:01:24	
		DC(V)		120	廖學智	2022-06-23 10:01:20	
		AC(V)		220	廖學智	2022-06-23 10:01:16	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		28	廖學智	2022-06-23 09:55:20	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		18	廖學智	2022-06-23 09:55:27	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		10	廖學智	2022-06-23 09:55:33	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		5	廖學智	2022-06-23 09:55:39	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		13	廖學智	2022-06-23 09:55:45	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		8	廖學智	2022-06-23 09:55:49	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		85	廖學智	2022-06-23 10:01:51	
		S		90	廖學智	2022-06-23 10:01:48	
		R		95	廖學智	2022-06-23 10:01:46	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		24	廖學智	2022-06-23 10:03:20	
		S		20	廖學智	2022-06-23 10:03:16	
		R		25	廖學智	2022-06-23 10:03:14	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		620	廖學智	2022-06-23 10:02:33	
		S		640	廖學智	2022-06-23 10:02:29	
		R		660	廖學智	2022-06-23 10:02:25	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		450	廖學智	2022-06-23 10:02:56	
		S		460	廖學智	2022-06-23 10:02:53	
		R		460	廖學智	2022-06-23 10:02:50	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		460	廖學智	2022-06-23 09:58:02	
		S		470	廖學智	2022-06-23 09:57:50	
		R		480	廖學智	2022-06-23 09:57:15	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		130	廖學智	2022-06-23 09:58:45	
		T		140	廖學智	2022-06-23 09:58:23	
		S		130	廖學智	2022-06-23 09:58:20	
		R		150	廖學智	2022-06-23 09:58:16	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		200	廖學智	2022-06-23 09:59:18	
		T		740	廖學智	2022-06-23 09:59:12	
		S		700	廖學智	2022-06-23 09:59:09	
		R		780	廖學智	2022-06-23 09:59:06	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		110	廖學智	2022-06-23 09:59:51	
		T		430	廖學智	2022-06-23 09:59:46	
		S		420	廖學智	2022-06-23 09:59:43	
		R		460	廖學智	2022-06-23 09:59:40	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		300	廖學智	2022-06-23 10:00:39	
		S		230	廖學智	2022-06-23 10:00:35	
		R		250	廖學智	2022-06-23 10:00:32	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		130	廖學智	2022-06-23 10:01:04	
		S		140	廖學智	2022-06-23 10:01:00	
		R		190	廖學智	2022-06-23 10:00:57	



備註:

改善措施:

思源樓變電站負載紀錄表

承商工程師：李中榮

承商駐院主任：謝濟隆

承辦工程司：徐誌輝

2022/06/24 09:27:42

2022/06/24 09:29:39

2022/06/30 13:24:05

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 24 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	思源樓B1F MACB	T		97	辛祖元	2022-06-24 09:44:08	
		S		95	辛祖元	2022-06-24 09:44:05	
		R		99	辛祖元	2022-06-24 09:44:02	
		KWH		1216	辛祖元	2022-06-24 09:43:52	
		KW		1160	辛祖元	2022-06-24 09:43:45	
		PF		.91	辛祖元	2022-06-24 09:43:38	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	辛祖元	2022-06-24 09:48:15	
		DC(V)		115	辛祖元	2022-06-24 09:48:13	
		AC(V)		208	辛祖元	2022-06-24 09:48:08	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		27	辛祖元	2022-06-24 09:44:18	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		18	辛祖元	2022-06-24 09:44:24	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		9	辛祖元	2022-06-24 09:44:27	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		5	辛祖元	2022-06-24 09:44:31	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		13	辛祖元	2022-06-24 09:44:36	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		7	辛祖元	2022-06-24 09:44:40	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		60	辛祖元	2022-06-24 09:48:54	
		S		70	辛祖元	2022-06-24 09:48:49	
		R		80	辛祖元	2022-06-24 09:48:44	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		22	辛祖元	2022-06-24 09:50:01	
		S		20	辛祖元	2022-06-24 09:49:59	
		R		24	辛祖元	2022-06-24 09:49:56	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		560	辛祖元	2022-06-24 09:49:14	
		S		590	辛祖元	2022-06-24 09:49:08	
		R		730	辛祖元	2022-06-24 09:49:03	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		560	辛祖元	2022-06-24 09:49:40	
		S		490	辛祖元	2022-06-24 09:49:32	
		R		480	辛祖元	2022-06-24 09:49:26	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		450	辛祖元	2022-06-24 09:45:04	
		S		460	辛祖元	2022-06-24 09:45:01	
		R		470	辛祖元	2022-06-24 09:44:58	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		170	辛祖元	2022-06-24 09:45:31	
		T		170	辛祖元	2022-06-24 09:45:25	
		S		190	辛祖元	2022-06-24 09:45:22	
		R		130	辛祖元	2022-06-24 09:45:14	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		200	辛祖元	2022-06-24 09:45:57	
		T		730	辛祖元	2022-06-24 09:45:50	
		S		670	辛祖元	2022-06-24 09:45:45	
		R		760	辛祖元	2022-06-24 09:45:38	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		100	辛祖元	2022-06-24 09:46:35	
		T		410	辛祖元	2022-06-24 09:46:28	
		S		370	辛祖元	2022-06-24 09:46:20	
		R		440	辛祖元	2022-06-24 09:46:11	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		290	辛祖元	2022-06-24 09:47:40	
		S		210	辛祖元	2022-06-24 09:47:33	
		R		220	辛祖元	2022-06-24 09:47:24	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		130	辛祖元	2022-06-24 09:48:04	
		S		150	辛祖元	2022-06-24 09:48:00	
		R		200	辛祖元	2022-06-24 09:47:55	

備註:

改善措施:

## 思源樓變電站負載紀錄表

承商工程師：李中榮  
2022/06/24 20:35:53

承商駐院主任：謝濟隆  
2022/06/24 20:38:39

承辦工程司：徐誌輝  
2022/06/30 13:26:59

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 25 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	思源樓B1F MACB	T		90	陳志洋	2022-06-25 10:30:42	
		S		90	陳志洋	2022-06-25 10:30:39	
		R		91	陳志洋	2022-06-25 10:30:36	
		KWH		1226	陳志洋	2022-06-25 10:30:24	
		KW		1120	陳志洋	2022-06-25 10:30:15	
		PF		.92	陳志洋	2022-06-25 10:30:04	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	陳志洋	2022-06-25 10:34:15	
		DC(V)		120	陳志洋	2022-06-25 10:34:11	
		AC(V)		208	陳志洋	2022-06-25 10:34:07	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		29	陳志洋	2022-06-25 10:30:51	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		17	陳志洋	2022-06-25 10:30:56	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		9	陳志洋	2022-06-25 10:31:00	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		6	陳志洋	2022-06-25 10:31:04	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		14	陳志洋	2022-06-25 10:31:08	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		7	陳志洋	2022-06-25 10:31:11	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		90	陳志洋	2022-06-25 10:34:42	
		S		90	陳志洋	2022-06-25 10:34:39	
		R		92	陳志洋	2022-06-25 10:34:36	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		23	陳志洋	2022-06-25 10:35:47	
		S		20	陳志洋	2022-06-25 10:35:44	
		R		24	陳志洋	2022-06-25 10:35:39	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		700	陳志洋	2022-06-25 10:35:01	
		S		710	陳志洋	2022-06-25 10:34:57	
		R		720	陳志洋	2022-06-25 10:34:53	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		450	陳志洋	2022-06-25 10:35:23	
		S		440	陳志洋	2022-06-25 10:35:19	
		R		460	陳志洋	2022-06-25 10:35:14	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		440	陳志洋	2022-06-25 10:31:37	
		S		460	陳志洋	2022-06-25 10:31:33	
		R		470	陳志洋	2022-06-25 10:31:28	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		100	陳志洋	2022-06-25 10:32:06	
		T		170	陳志洋	2022-06-25 10:31:57	
		S		170	陳志洋	2022-06-25 10:31:54	
		R		160	陳志洋	2022-06-25 10:31:50	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		210	陳志洋	2022-06-25 10:32:31	
		T		720	陳志洋	2022-06-25 10:32:24	
		S		740	陳志洋	2022-06-25 10:32:19	
		R		770	陳志洋	2022-06-25 10:32:15	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		40	陳志洋	2022-06-25 10:32:58	
		T		350	陳志洋	2022-06-25 10:32:54	
		S		360	陳志洋	2022-06-25 10:32:49	
		R		400	陳志洋	2022-06-25 10:32:44	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		200	陳志洋	2022-06-25 10:33:43	
		S		120	陳志洋	2022-06-25 10:33:39	
		R		140	陳志洋	2022-06-25 10:33:35	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		70	陳志洋	2022-06-25 10:34:01	
		S		100	陳志洋	2022-06-25 10:33:57	
		R		140	陳志洋	2022-06-25 10:33:50	
備註:							
改善措施:							

## 思源樓變電站負載紀錄表

承商工程師：李中榮  
2022/06/25 17:31:47

承商駐院主任：謝濟隆  
2022/06/25 17:35:45

承辦工程司：徐誌輝  
2022/06/30 13:28:58

單位	電力			檢查日期	2022 年 06 月 26 日		
----	----	--	--	------	------------------	--	--

項號	檢查項目	判定基準	檢查方法	檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	思源樓B1F MACB	T		70	郭國儀	2022-06-26 09:43:55	
		S		70	郭國儀	2022-06-26 09:43:50	
		R		72	郭國儀	2022-06-26 09:43:40	
		KWH		1235	郭國儀	2022-06-26 09:42:50	
		KW		1000	郭國儀	2022-06-26 09:42:22	
		PF		.92	郭國儀	2022-06-26 09:42:11	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	郭國儀	2022-06-26 09:49:10	
		DC(V)		120	郭國儀	2022-06-26 09:49:06	
		AC(V)		208	郭國儀	2022-06-26 09:48:56	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		20	郭國儀	2022-06-26 09:44:02	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		7	郭國儀	2022-06-26 09:44:09	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		10	郭國儀	2022-06-26 09:44:18	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		7	郭國儀	2022-06-26 09:44:25	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		15	郭國儀	2022-06-26 09:44:32	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		8	郭國儀	2022-06-26 09:44:36	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		80	郭國儀	2022-06-26 09:49:42	
		S		85	郭國儀	2022-06-26 09:49:36	
		R		90	郭國儀	2022-06-26 09:49:29	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		7	郭國儀	2022-06-26 09:51:21	
		S		4	郭國儀	2022-06-26 09:51:16	
		R		7	郭國儀	2022-06-26 09:51:11	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		480	郭國儀	2022-06-26 09:50:22	
		S		500	郭國儀	2022-06-26 09:50:12	
		R		510	郭國儀	2022-06-26 09:50:06	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		100	郭國儀	2022-06-26 09:50:44	
		S		100	郭國儀	2022-06-26 09:50:40	
		R		100	郭國儀	2022-06-26 09:50:35	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		530	郭國儀	2022-06-26 09:45:15	
		S		550	郭國儀	2022-06-26 09:45:10	
		R		550	郭國儀	2022-06-26 09:45:01	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		200	郭國儀	2022-06-26 09:46:03	
		T		200	郭國儀	2022-06-26 09:45:49	
		S		210	郭國儀	2022-06-26 09:45:42	
		R		200	郭國儀	2022-06-26 09:45:36	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		210	郭國儀	2022-06-26 09:46:52	
		T		760	郭國儀	2022-06-26 09:46:44	
		S		730	郭國儀	2022-06-26 09:46:29	
		R		820	郭國儀	2022-06-26 09:46:20	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		100	郭國儀	2022-06-26 09:47:25	
		T		430	郭國儀	2022-06-26 09:47:19	
		S		430	郭國儀	2022-06-26 09:47:14	
		R		450	郭國儀	2022-06-26 09:47:07	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	郭國儀	2022-06-26 09:48:10	
		S		0	郭國儀	2022-06-26 09:48:06	
		R		0	郭國儀	2022-06-26 09:48:03	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		110	郭國儀	2022-06-26 09:48:41	
		S		150	郭國儀	2022-06-26 09:48:35	
		R		210	郭國儀	2022-06-26 09:48:26	
備註:							
改善措施:							

思源樓變電站負載紀錄表

承商工程師：李中榮 2022/06/27 08:47:45 承商駐院主任：謝濟隆 2022/06/27 19:10:14 承辦工程司：徐誌輝 2022/06/30 13:29:45

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 27 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		T		99	曾俊豪	2022-06-27 09:59:04	
		S		98	曾俊豪	2022-06-27 09:59:01	

1	思源樓B1F MACB	R		99	曾俊豪	2022-06-27 09:58:58	
		KWH		1244	曾俊豪	2022-06-27 09:58:42	
		KW		1190	曾俊豪	2022-06-27 09:58:33	
		PF		.92	曾俊豪	2022-06-27 09:58:17	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	曾俊豪	2022-06-27 10:04:03	
		DC(V)		120	曾俊豪	2022-06-27 10:04:01	
		AC(V)		208	曾俊豪	2022-06-27 10:03:58	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		29	曾俊豪	2022-06-27 09:59:16	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		18	曾俊豪	2022-06-27 09:59:19	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		9	曾俊豪	2022-06-27 09:59:30	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		7	曾俊豪	2022-06-27 09:59:33	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		14	曾俊豪	2022-06-27 09:59:41	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		7	曾俊豪	2022-06-27 09:59:44	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		80	曾俊豪	2022-06-27 10:04:49	
		S		85	曾俊豪	2022-06-27 10:04:47	
		R		90	曾俊豪	2022-06-27 10:04:43	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		24	曾俊豪	2022-06-27 10:06:06	
		S		20	曾俊豪	2022-06-27 10:06:03	
		R		25	曾俊豪	2022-06-27 10:06:01	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		710	曾俊豪	2022-06-27 10:05:17	
		S		740	曾俊豪	2022-06-27 10:05:13	
		R		750	曾俊豪	2022-06-27 10:05:10	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		450	曾俊豪	2022-06-27 10:05:49	
		S		460	曾俊豪	2022-06-27 10:05:46	
		R		460	曾俊豪	2022-06-27 10:05:42	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		450	曾俊豪	2022-06-27 10:00:12	
		S		460	曾俊豪	2022-06-27 10:00:09	
		R		460	曾俊豪	2022-06-27 10:00:06	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		220	曾俊豪	2022-06-27 10:00:51	
		T		210	曾俊豪	2022-06-27 10:00:43	
		S		230	曾俊豪	2022-06-27 10:00:39	
		R		210	曾俊豪	2022-06-27 10:00:37	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		230	曾俊豪	2022-06-27 10:01:42	
		T		750	曾俊豪	2022-06-27 10:01:38	
		S		750	曾俊豪	2022-06-27 10:01:24	
		R		900	曾俊豪	2022-06-27 10:01:21	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		100	曾俊豪	2022-06-27 10:02:16	
		T		430	曾俊豪	2022-06-27 10:02:13	
		S		400	曾俊豪	2022-06-27 10:02:01	
		R		440	曾俊豪	2022-06-27 10:01:58	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		300	曾俊豪	2022-06-27 10:03:25	
		S		220	曾俊豪	2022-06-27 10:03:23	
		R		240	曾俊豪	2022-06-27 10:03:20	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		130	曾俊豪	2022-06-27 10:03:50	
		S		130	曾俊豪	2022-06-27 10:03:47	
		R		200	曾俊豪	2022-06-27 10:03:43	
備註:							
改善措施:							

## 思源樓變電站負載紀錄表

承商工程師：李中榮  
2022/06/27 16:41:39

承商駐院主任：謝濟隆  
2022/06/27 19:48:11

承辦工程司：徐誌輝  
2022/06/30 13:31:20

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 28 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	思源樓B1F MACB	T		96	廖學智	2022-06-28 09:44:38	
		S		95	廖學智	2022-06-28 09:44:35	
		R		100	廖學智	2022-06-28 09:44:32	
		KWH		1254	廖學智	2022-06-28 09:44:15	
		KW		1210	廖學智	2022-06-28 09:44:07	

		PF		.91	廖學智	2022-06-28 09:43:56	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	廖學智	2022-06-28 09:49:01	
		DC(V)		120	廖學智	2022-06-28 09:48:57	
		AC(V)		208	廖學智	2022-06-28 09:48:53	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		27	廖學智	2022-06-28 09:44:48	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		18	廖學智	2022-06-28 09:44:56	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		10	廖學智	2022-06-28 09:45:05	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		6	廖學智	2022-06-28 09:45:09	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		13	廖學智	2022-06-28 09:45:16	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		8	廖學智	2022-06-28 09:45:21	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		80	廖學智	2022-06-28 09:49:36	
		S		85	廖學智	2022-06-28 09:49:34	
		R		90	廖學智	2022-06-28 09:49:31	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		23	廖學智	2022-06-28 09:50:51	
		S		20	廖學智	2022-06-28 09:50:49	
		R		25	廖學智	2022-06-28 09:50:46	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		660	廖學智	2022-06-28 09:50:04	
		S		700	廖學智	2022-06-28 09:50:01	
		R		720	廖學智	2022-06-28 09:49:58	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		440	廖學智	2022-06-28 09:50:28	
		S		460	廖學智	2022-06-28 09:50:24	
		R		460	廖學智	2022-06-28 09:50:21	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		460	廖學智	2022-06-28 09:45:52	
		S		470	廖學智	2022-06-28 09:45:49	
		R		480	廖學智	2022-06-28 09:45:46	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		120	廖學智	2022-06-28 09:46:25	
		T		130	廖學智	2022-06-28 09:46:17	
		S		150	廖學智	2022-06-28 09:46:14	
		R		120	廖學智	2022-06-28 09:46:11	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		210	廖學智	2022-06-28 09:47:00	
		T		700	廖學智	2022-06-28 09:46:51	
		S		680	廖學智	2022-06-28 09:46:48	
		R		820	廖學智	2022-06-28 09:46:45	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		100	廖學智	2022-06-28 09:47:31	
		T		420	廖學智	2022-06-28 09:47:23	
		S		400	廖學智	2022-06-28 09:47:20	
		R		480	廖學智	2022-06-28 09:47:16	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		300	廖學智	2022-06-28 09:48:15	
		S		220	廖學智	2022-06-28 09:48:12	
		R		240	廖學智	2022-06-28 09:48:09	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		150	廖學智	2022-06-28 09:48:48	
		S		140	廖學智	2022-06-28 09:48:45	
		R		220	廖學智	2022-06-28 09:48:42	
備註:							
改善措施:							

## 思源樓變電站負載紀錄表

承商工程師：李中榮  
 2022/06/28 20:56:17

承商駐院主任：謝濟隆  
 2022/06/28 20:58:53

承辦工程司：徐誌輝  
 2022/06/30 15:25:50

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 29 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	思源樓B1F MACB	T		96	辛祖元	2022-06-29 09:34:26	
		S		98	辛祖元	2022-06-29 09:34:23	
		R		100	辛祖元	2022-06-29 09:34:16	
		KWH		1264	辛祖元	2022-06-29 09:34:10	
		KW		1180	辛祖元	2022-06-29 09:34:04	
		PF		.91	辛祖元	2022-06-29 09:33:57	
2	思源樓B1F	DC(A)		0	辛祖元	2022-06-29 09:39:03	
		DC(V)		115	辛祖元	2022-06-29 09:39:00	

	UPS充電機	AC(V)		208	辛祖元	2022-06-29 09:38:55	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		28	辛祖元	2022-06-29 09:34:32	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		18	辛祖元	2022-06-29 09:34:37	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		9	辛祖元	2022-06-29 09:34:42	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		5	辛祖元	2022-06-29 09:34:46	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		16	辛祖元	2022-06-29 09:34:50	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		7	辛祖元	2022-06-29 09:34:54	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		70	辛祖元	2022-06-29 09:39:34	
		S		70	辛祖元	2022-06-29 09:39:29	
		R		80	辛祖元	2022-06-29 09:39:24	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		22	辛祖元	2022-06-29 09:40:46	
		S		20	辛祖元	2022-06-29 09:40:42	
		R		24	辛祖元	2022-06-29 09:40:37	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		710	辛祖元	2022-06-29 09:40:02	
		S		680	辛祖元	2022-06-29 09:39:52	
		R		730	辛祖元	2022-06-29 09:39:45	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		430	辛祖元	2022-06-29 09:40:23	
		S		450	辛祖元	2022-06-29 09:40:17	
		R		450	辛祖元	2022-06-29 09:40:12	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		450	辛祖元	2022-06-29 09:35:20	
		S		470	辛祖元	2022-06-29 09:35:15	
		R		470	辛祖元	2022-06-29 09:35:09	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		170	辛祖元	2022-06-29 09:35:45	
		T		160	辛祖元	2022-06-29 09:35:39	
		S		190	辛祖元	2022-06-29 09:35:36	
		R		160	辛祖元	2022-06-29 09:35:33	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		250	辛祖元	2022-06-29 09:36:15	
		T		750	辛祖元	2022-06-29 09:36:07	
		S		740	辛祖元	2022-06-29 09:36:02	
		R		880	辛祖元	2022-06-29 09:35:56	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		80	辛祖元	2022-06-29 09:36:56	
		T		470	辛祖元	2022-06-29 09:36:38	
		S		430	辛祖元	2022-06-29 09:36:31	
		R		450	辛祖元	2022-06-29 09:36:25	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		300	辛祖元	2022-06-29 09:38:34	
		S		230	辛祖元	2022-06-29 09:38:29	
		R		280	辛祖元	2022-06-29 09:38:22	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		130	辛祖元	2022-06-29 09:38:51	
		S		140	辛祖元	2022-06-29 09:38:46	
		R		180	辛祖元	2022-06-29 09:38:41	
備註:							
改善措施:							

## 思源樓變電站負載紀錄表

承商工程師：李中榮 2022/06/30 15:56:28  
 承商駐院主任：謝濱隆 2022/06/30 19:18:34  
 承辦工程司：徐誌輝 2022/07/01 11:37:24

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 06 月 30 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
1	思源樓B1F MACB	T		100	陳志洋	2022-06-30 09:46:25	
		S		100	陳志洋	2022-06-30 09:45:47	
		R		102	陳志洋	2022-06-30 09:45:39	
		KWH		1274	陳志洋	2022-06-30 09:45:33	
		KW		1200	陳志洋	2022-06-30 09:45:27	
		PF		.93	陳志洋	2022-06-30 09:45:19	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	陳志洋	2022-06-30 09:52:53	
		DC(V)		120	陳志洋	2022-06-30 09:52:50	
		AC(V)		208	陳志洋	2022-06-30 09:52:45	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		26	陳志洋	2022-06-30 09:46:30	

4	思源樓B1F LBS-H2	電流		18	陳志洋	2022-06-30 09:46:35	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		10	陳志洋	2022-06-30 09:46:39	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		8	陳志洋	2022-06-30 09:46:42	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		14	陳志洋	2022-06-30 09:46:46	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		8	陳志洋	2022-06-30 09:46:56	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		90	陳志洋	2022-06-30 09:53:17	
		S		90	陳志洋	2022-06-30 09:53:14	
		R		92	陳志洋	2022-06-30 09:53:11	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		23	陳志洋	2022-06-30 09:54:17	
		S		20	陳志洋	2022-06-30 09:54:12	
		R		24	陳志洋	2022-06-30 09:54:07	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		590	陳志洋	2022-06-30 09:53:35	
		S		580	陳志洋	2022-06-30 09:53:31	
		R		600	陳志洋	2022-06-30 09:53:27	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		420	陳志洋	2022-06-30 09:53:52	
		S		430	陳志洋	2022-06-30 09:53:47	
		R		450	陳志洋	2022-06-30 09:53:43	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		510	陳志洋	2022-06-30 09:47:22	
		S		530	陳志洋	2022-06-30 09:47:18	
		R		560	陳志洋	2022-06-30 09:47:12	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		150	陳志洋	2022-06-30 09:47:51	
		T		210	陳志洋	2022-06-30 09:47:44	
		S		230	陳志洋	2022-06-30 09:47:40	
		R		220	陳志洋	2022-06-30 09:47:33	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		210	陳志洋	2022-06-30 09:48:20	
		T		860	陳志洋	2022-06-30 09:48:12	
		S		840	陳志洋	2022-06-30 09:48:07	
		R		870	陳志洋	2022-06-30 09:48:01	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		40	陳志洋	2022-06-30 09:48:43	
		T		450	陳志洋	2022-06-30 09:48:39	
		S		440	陳志洋	2022-06-30 09:48:35	
		R		480	陳志洋	2022-06-30 09:48:31	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		300	陳志洋	2022-06-30 09:52:17	
		S		240	陳志洋	2022-06-30 09:52:13	
		R		240	陳志洋	2022-06-30 09:52:10	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		100	陳志洋	2022-06-30 09:52:34	
		S		140	陳志洋	2022-06-30 09:52:29	
		R		180	陳志洋	2022-06-30 09:52:24	

備註:

改善措施:

承商工程師：李中榮 2022/06/30 15:54:45  
 承商駐院主任：謝濱隆 2022/06/30 19:21:26  
 承辦工程司：徐誌輝 2022/07/01 11:39:30