

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 05 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		30	王德全	2022-05-01 11:37:01	
		S		29	王德全	2022-05-01 11:36:59	
		R		30	王德全	2022-05-01 11:36:57	
		KWH		758.9	王德全	2022-05-01 11:36:35	
		KW		450	王德全	2022-05-01 11:36:11	
		PF		.9	王德全	2022-05-01 11:35:38	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	王德全	2022-05-01 11:44:29	
		DC(V)		120	王德全	2022-05-01 11:44:25	
		AC(V)		212	王德全	2022-05-01 11:44:14	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		20	王德全	2022-05-01 11:37:15	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		5	王德全	2022-05-01 11:37:28	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		10	王德全	2022-05-01 11:37:36	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		5.5	王德全	2022-05-01 11:38:34	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		10	王德全	2022-05-01 11:38:45	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		6	王德全	2022-05-01 11:38:55	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		100	王德全	2022-05-01 11:46:06	
		S		103	王德全	2022-05-01 11:46:04	
		R		108	王德全	2022-05-01 11:46:01	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		21	王德全	2022-05-01 11:47:18	
		S		20	王德全	2022-05-01 11:47:15	
		R		24	王德全	2022-05-01 11:47:13	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		500	王德全	2022-05-01 11:46:31	
		S		525	王德全	2022-05-01 11:46:29	
		R		530	王德全	2022-05-01 11:46:27	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		100	王德全	2022-05-01 11:46:51	
		S		100	王德全	2022-05-01 11:46:49	
		R		100	王德全	2022-05-01 11:46:47	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		540	王德全	2022-05-01 11:40:00	
		S		560	王德全	2022-05-01 11:39:57	
		R		560	王德全	2022-05-01 11:39:55	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		160	王德全	2022-05-01 11:40:44	
		T		160	王德全	2022-05-01 11:40:21	
		S		160	王德全	2022-05-01 11:40:18	
		R		160	王德全	2022-05-01 11:40:16	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		150	王德全	2022-05-01 11:41:23	
		T		450	王德全	2022-05-01 11:41:19	
		S		450	王德全	2022-05-01 11:41:17	
		R		500	王德全	2022-05-01 11:41:14	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		90	王德全	2022-05-01 11:42:00	
		T		350	王德全	2022-05-01 11:41:58	
		S		300	王德全	2022-05-01 11:41:56	
		R		400	王德全	2022-05-01 11:41:51	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	王德全	2022-05-01 11:42:45	
		S		0	王德全	2022-05-01 11:42:44	
		R		0	王德全	2022-05-01 11:42:42	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		100	王德全	2022-05-01 11:43:14	
		S		100	王德全	2022-05-01 11:43:12	
		R		150	王德全	2022-05-01 11:43:09	
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
2022/05/04 11:39:55

承商駐院主任：謝濟隆
2022/05/04 13:14:22

承辦工程司：徐誌輝
2022/05/04 17:46:05

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 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		66	朱忠正	2022-05-02 09:26:22	
		S		65	朱忠正	2022-05-02 09:26:19	
		R		67	朱忠正	2022-05-02 09:26:15	
		KWH		764	朱忠正	2022-05-02 09:25:52	
		KW		950	朱忠正	2022-05-02 09:25:41	
		PF		.91	朱忠正	2022-05-02 09:25:31	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	朱忠正	2022-05-02 09:32:17	
		DC(V)		115	朱忠正	2022-05-02 09:32:14	
		AC(V)		208	朱忠正	2022-05-02 09:32:08	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		22	朱忠正	2022-05-02 09:26:41	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		4	朱忠正	2022-05-02 09:26:54	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		11	朱忠正	2022-05-02 09:27:01	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		5	朱忠正	2022-05-02 09:27:09	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		12	朱忠正	2022-05-02 09:27:16	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		7	朱忠正	2022-05-02 09:27:24	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		98	朱忠正	2022-05-02 09:33:06	
		S		102	朱忠正	2022-05-02 09:33:01	
		R		105	朱忠正	2022-05-02 09:32:57	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		21	朱忠正	2022-05-02 09:34:41	
		S		21	朱忠正	2022-05-02 09:34:37	
		R		23	朱忠正	2022-05-02 09:34:33	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		500	朱忠正	2022-05-02 09:33:41	
		S		520	朱忠正	2022-05-02 09:33:37	
		R		520	朱忠正	2022-05-02 09:33:34	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		160	朱忠正	2022-05-02 09:34:08	
		S		160	朱忠正	2022-05-02 09:34:04	
		R		160	朱忠正	2022-05-02 09:33:59	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		560	朱忠正	2022-05-02 09:28:12	
		S		600	朱忠正	2022-05-02 09:28:08	
		R		580	朱忠正	2022-05-02 09:28:04	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		160	朱忠正	2022-05-02 09:28:51	
		T		170	朱忠正	2022-05-02 09:28:46	
		S		180	朱忠正	2022-05-02 09:28:41	
		R		170	朱忠正	2022-05-02 09:28:37	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		200	朱忠正	2022-05-02 09:29:46	
		T		680	朱忠正	2022-05-02 09:29:36	
		S		650	朱忠正	2022-05-02 09:29:27	
		R		750	朱忠正	2022-05-02 09:29:18	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		70	朱忠正	2022-05-02 09:30:32	
		T		410	朱忠正	2022-05-02 09:30:25	
		S		410	朱忠正	2022-05-02 09:30:16	
		R		480	朱忠正	2022-05-02 09:30:11	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	朱忠正	2022-05-02 09:31:32	
		S		0	朱忠正	2022-05-02 09:31:29	
		R		0	朱忠正	2022-05-02 09:31:26	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		120	朱忠正	2022-05-02 09:31:55	
		S		140	朱忠正	2022-05-02 09:31:48	
		R		170	朱忠正	2022-05-02 09:31:44	
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
 2022/05/04 11:38:31
 承商駐院主任：謝濟隆
 2022/05/04 13:19:17
 承辦工程司：徐誌輝
 2022/05/04 17:52:17

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 月 03 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		T		69	董家圻	2022-05-03 10:01:59	

1	思源樓B1F MACB	S		68	董家圻	2022-05-03 10:01:57	
		R		72	董家圻	2022-05-03 10:01:55	
		KWH		772	董家圻	2022-05-03 10:01:44	
		KW		1000	董家圻	2022-05-03 10:01:29	
		PF		.9	董家圻	2022-05-03 10:01:23	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	董家圻	2022-05-03 10:06:14	
		DC(V)		120	董家圻	2022-05-03 10:06:12	
		AC(V)		208	董家圻	2022-05-03 10:06:08	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		20	董家圻	2022-05-03 10:02:11	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		6	董家圻	2022-05-03 10:02:18	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		11	董家圻	2022-05-03 10:02:23	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		6	董家圻	2022-05-03 10:02:31	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		14	董家圻	2022-05-03 10:02:35	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		7	董家圻	2022-05-03 10:02:40	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		100	董家圻	2022-05-03 10:06:49	
		S		102	董家圻	2022-05-03 10:06:47	
		R		105	董家圻	2022-05-03 10:06:44	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		22	董家圻	2022-05-03 10:07:52	
		S		22	董家圻	2022-05-03 10:07:50	
		R		23	董家圻	2022-05-03 10:07:48	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		540	董家圻	2022-05-03 10:07:14	
		S		550	董家圻	2022-05-03 10:07:12	
		R		550	董家圻	2022-05-03 10:07:10	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		200	董家圻	2022-05-03 10:07:32	
		S		200	董家圻	2022-05-03 10:07:30	
		R		200	董家圻	2022-05-03 10:07:28	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		560	董家圻	2022-05-03 10:03:20	
		S		580	董家圻	2022-05-03 10:03:18	
		R		580	董家圻	2022-05-03 10:03:14	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		140	董家圻	2022-05-03 10:03:53	
		T		140	董家圻	2022-05-03 10:03:40	
		S		140	董家圻	2022-05-03 10:03:37	
		R		130	董家圻	2022-05-03 10:03:35	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		200	董家圻	2022-05-03 10:04:26	
		T		700	董家圻	2022-05-03 10:04:22	
		S		650	董家圻	2022-05-03 10:04:20	
		R		800	董家圻	2022-05-03 10:04:18	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		100	董家圻	2022-05-03 10:04:59	
		T		450	董家圻	2022-05-03 10:04:50	
		S		400	董家圻	2022-05-03 10:04:47	
		R		475	董家圻	2022-05-03 10:04:45	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	董家圻	2022-05-03 10:05:44	
		S		0	董家圻	2022-05-03 10:05:42	
		R		0	董家圻	2022-05-03 10:05:40	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		130	董家圻	2022-05-03 10:06:01	
		S		160	董家圻	2022-05-03 10:05:59	
		R		200	董家圻	2022-05-03 10:05:57	
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 2022/05/04 11:37:13
 承商駐院主任：謝濟隆 2022/05/04 13:25:26
 承辦工程司：徐誌輝 2022/05/04 17:53:38

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 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		70	廖學智	2022-05-04 10:41:33	
		S		68	廖學智	2022-05-04 10:41:29	
		R		72	廖學智	2022-05-04 10:41:25	
		KWH		779	廖學智	2022-05-04 10:41:05	

		KW		1000	廖學智	2022-05-04 10:40:46	
		PF		.92	廖學智	2022-05-04 10:40:36	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	廖學智	2022-05-04 10:50:38	
		DC(V)		120	廖學智	2022-05-04 10:50:31	
		AC(V)		210	廖學智	2022-05-04 10:50:25	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		22	廖學智	2022-05-04 10:43:20	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		6	廖學智	2022-05-04 10:43:31	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		11	廖學智	2022-05-04 10:43:44	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		9	廖學智	2022-05-04 10:43:52	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		15	廖學智	2022-05-04 10:44:00	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		8	廖學智	2022-05-04 10:44:08	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		100	廖學智	2022-05-04 10:51:15	
		S		105	廖學智	2022-05-04 10:51:12	
		R		110	廖學智	2022-05-04 10:51:07	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		20	廖學智	2022-05-04 10:52:42	
		S		20	廖學智	2022-05-04 10:52:39	
		R		25	廖學智	2022-05-04 10:52:35	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		570	廖學智	2022-05-04 10:51:49	
		S		580	廖學智	2022-05-04 10:51:44	
		R		600	廖學智	2022-05-04 10:51:40	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		140	廖學智	2022-05-04 10:52:14	
		S		140	廖學智	2022-05-04 10:52:10	
		R		140	廖學智	2022-05-04 10:52:06	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		560	廖學智	2022-05-04 10:44:46	
		S		580	廖學智	2022-05-04 10:44:42	
		R		590	廖學智	2022-05-04 10:44:38	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		220	廖學智	2022-05-04 10:45:33	
		T		210	廖學智	2022-05-04 10:45:21	
		S		230	廖學智	2022-05-04 10:45:16	
		R		210	廖學智	2022-05-04 10:45:10	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		720	廖學智	2022-05-04 10:47:19	
		T		690	廖學智	2022-05-04 10:46:22	
		S		760	廖學智	2022-05-04 10:46:11	
		R		860	廖學智	2022-05-04 10:46:53	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		450	廖學智	2022-05-04 10:48:07	
		T		390	廖學智	2022-05-04 10:48:03	
		S		480	廖學智	2022-05-04 10:47:59	
		R		220	廖學智	2022-05-04 10:47:35	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	廖學智	2022-05-04 10:49:35	
		S		0	廖學智	2022-05-04 10:49:32	
		R		0	廖學智	2022-05-04 10:49:29	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		130	廖學智	2022-05-04 10:50:04	
		S		150	廖學智	2022-05-04 10:49:59	
		R		200	廖學智	2022-05-04 10:49:55	
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
 2022/05/04 11:36:25

承商駐院主任：謝濟隆
 2022/05/04 13:31:34

承辦工程司：徐誌輝
 2022/05/04 17:55:08

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 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		74	辛祖元	2022-05-05 10:18:23	
		S		74	辛祖元	2022-05-05 10:18:16	
		R		76	辛祖元	2022-05-05 10:18:08	
		KWH		787	辛祖元	2022-05-05 10:17:58	
		KW		1100	辛祖元	2022-05-05 10:17:38	
		PF		.91	辛祖元	2022-05-05 10:17:30	
		DC(A)		0	辛祖元	2022-05-05 10:22:24	

2	思源樓B1F UPS充電機	DC(V)		115	辛祖元	2022-05-05 10:22:22	
		AC(V)		208	辛祖元	2022-05-05 10:22:18	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		28	辛祖元	2022-05-05 10:18:32	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		7	辛祖元	2022-05-05 10:18:37	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		11	辛祖元	2022-05-05 10:18:42	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		6	辛祖元	2022-05-05 10:18:47	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		13	辛祖元	2022-05-05 10:18:53	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		7	辛祖元	2022-05-05 10:18:58	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		90	辛祖元	2022-05-05 10:23:21	
		S		110	辛祖元	2022-05-05 10:23:15	
		R		110	辛祖元	2022-05-05 10:23:09	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		20	辛祖元	2022-05-05 10:24:40	
		S		20	辛祖元	2022-05-05 10:24:36	
		R		22	辛祖元	2022-05-05 10:24:34	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		620	辛祖元	2022-05-05 10:23:48	
		S		640	辛祖元	2022-05-05 10:23:41	
		R		660	辛祖元	2022-05-05 10:23:34	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		120	辛祖元	2022-05-05 10:24:15	
		S		120	辛祖元	2022-05-05 10:24:09	
		R		130	辛祖元	2022-05-05 10:24:03	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		530	辛祖元	2022-05-05 10:19:24	
		S		550	辛祖元	2022-05-05 10:19:20	
		R		550	辛祖元	2022-05-05 10:19:17	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		190	辛祖元	2022-05-05 10:19:51	
		T		170	辛祖元	2022-05-05 10:19:44	
		S		170	辛祖元	2022-05-05 10:19:40	
		R		150	辛祖元	2022-05-05 10:19:37	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		200	辛祖元	2022-05-05 10:20:28	
		T		730	辛祖元	2022-05-05 10:20:20	
		S		670	辛祖元	2022-05-05 10:20:12	
		R		780	辛祖元	2022-05-05 10:20:03	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		100	辛祖元	2022-05-05 10:21:01	
		T		430	辛祖元	2022-05-05 10:20:54	
		S		410	辛祖元	2022-05-05 10:20:46	
		R		500	辛祖元	2022-05-05 10:20:39	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	辛祖元	2022-05-05 10:21:49	
		S		0	辛祖元	2022-05-05 10:21:47	
		R		0	辛祖元	2022-05-05 10:21:44	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		130	辛祖元	2022-05-05 10:22:10	
		S		150	辛祖元	2022-05-05 10:22:04	
		R		210	辛祖元	2022-05-05 10:21:58	
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 2022/05/06 16:33:56
 承商駐院主任：謝濟隆 2022/05/06 19:47:05
 承辦工程司：徐誌輝 2022/05/09 09:19:28

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 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		73	王德全	2022-05-06 11:13:04	
		S		71	王德全	2022-05-06 11:13:01	
		R		74	王德全	2022-05-06 11:13:00	
		KWH		795.3	王德全	2022-05-06 11:12:25	
		KW		1000	王德全	2022-05-06 11:12:17	
		PF		.9	王德全	2022-05-06 11:11:26	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	王德全	2022-05-06 11:20:04	
		DC(V)		119	王德全	2022-05-06 11:20:00	
		AC(V)		212	王德全	2022-05-06 11:19:41	

3	思源樓B1F LBS-H1	電流		25	王德全	2022-05-06 11:13:14	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		6	王德全	2022-05-06 11:13:23	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		10	王德全	2022-05-06 11:13:31	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		8	王德全	2022-05-06 11:13:47	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		15	王德全	2022-05-06 11:13:58	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		7	王德全	2022-05-06 11:14:13	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		72	王德全	2022-05-06 11:27:08	
		S		88	王德全	2022-05-06 11:27:06	
		R		91	王德全	2022-05-06 11:27:04	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		23	王德全	2022-05-06 11:28:39	
		S		23	王德全	2022-05-06 11:28:37	
		R		25	王德全	2022-05-06 11:28:33	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		625	王德全	2022-05-06 11:27:42	
		S		650	王德全	2022-05-06 11:27:39	
		R		650	王德全	2022-05-06 11:27:37	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		120	王德全	2022-05-06 11:28:10	
		S		120	王德全	2022-05-06 11:28:08	
		R		130	王德全	2022-05-06 11:28:05	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		500	王德全	2022-05-06 11:14:49	
		S		520	王德全	2022-05-06 11:14:47	
		R		520	王德全	2022-05-06 11:14:44	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		210	王德全	2022-05-06 11:15:21	
		T		205	王德全	2022-05-06 11:15:18	
		S		210	王德全	2022-05-06 11:15:16	
		R		200	王德全	2022-05-06 11:15:13	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		200	王德全	2022-05-06 11:16:45	
		T		700	王德全	2022-05-06 11:16:38	
		S		750	王德全	2022-05-06 11:16:36	
		R		875	王德全	2022-05-06 11:16:33	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		100	王德全	2022-05-06 11:17:37	
		T		400	王德全	2022-05-06 11:17:34	
		S		375	王德全	2022-05-06 11:17:32	
		R		425	王德全	2022-05-06 11:17:30	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	王德全	2022-05-06 11:18:54	
		S		0	王德全	2022-05-06 11:18:52	
		R		0	王德全	2022-05-06 11:18:50	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		140	王德全	2022-05-06 11:19:18	
		S		150	王德全	2022-05-06 11:19:16	
		R		200	王德全	2022-05-06 11:19:14	
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
 2022/05/06 16:32:02 2022/05/06 19:51:38 2022/05/09 09:20:57

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 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		57	郭國儀	2022-05-07 09:37:26	
		S		56	郭國儀	2022-05-07 09:37:16	
		R		9	郭國儀	2022-05-07 09:35:48	
		KWH		802	郭國儀	2022-05-07 09:34:51	
		KW		1000	郭國儀	2022-05-07 09:34:08	
		PF		.92	郭國儀	2022-05-07 09:33:48	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	郭國儀	2022-05-07 09:45:47	
		DC(V)		120	郭國儀	2022-05-07 09:45:38	
		AC(V)		208	郭國儀	2022-05-07 09:45:30	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		15	郭國儀	2022-05-07 15:48:08	

4	思源樓B1F LBS-H2	電流		10	郭國儀	2022-05-07 15:50:34	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		9	郭國儀	2022-05-07 09:38:28	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		4	郭國儀	2022-05-07 09:38:47	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		10	郭國儀	2022-05-07 09:38:58	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		7	郭國儀	2022-05-07 09:39:08	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		90	郭國儀	2022-05-07 09:46:18	
		S		90	郭國儀	2022-05-07 09:46:12	
		R		92	郭國儀	2022-05-07 09:46:06	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		470	郭國儀	2022-05-07 09:48:28	
		S		470	郭國儀	2022-05-07 09:48:23	
		R		480	郭國儀	2022-05-07 09:48:10	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		370	郭國儀	2022-05-07 09:46:59	
		S		370	郭國儀	2022-05-07 09:46:52	
		R		380	郭國儀	2022-05-07 09:46:41	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		200	郭國儀	2022-05-07 09:47:32	
		S		190	郭國儀	2022-05-07 09:47:21	
		R		210	郭國儀	2022-05-07 09:47:14	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		460	郭國儀	2022-05-07 09:40:29	
		S		470	郭國儀	2022-05-07 09:40:21	
		R		480	郭國儀	2022-05-07 09:40:10	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		110	郭國儀	2022-05-07 09:41:13	
		T		120	郭國儀	2022-05-07 09:41:06	
		S		100	郭國儀	2022-05-07 09:41:00	
		R		460	郭國儀	2022-05-07 09:40:40	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		200	郭國儀	2022-05-07 09:42:16	
		T		570	郭國儀	2022-05-07 09:41:46	
		S		540	郭國儀	2022-05-07 09:41:34	
		R		600	郭國儀	2022-05-07 09:41:26	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		70	郭國儀	2022-05-07 09:43:09	
		T		400	郭國儀	2022-05-07 09:43:01	
		S		380	郭國儀	2022-05-07 09:42:51	
		R		420	郭國儀	2022-05-07 09:42:33	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	郭國儀	2022-05-07 15:53:44	
		S		0	郭國儀	2022-05-07 09:44:15	
		R		0	郭國儀	2022-05-07 15:53:37	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		100	郭國儀	2022-05-07 09:45:03	
		S		140	郭國儀	2022-05-07 09:44:55	
		R		180	郭國儀	2022-05-07 09:44:49	

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
 2022/05/10 08:57:46
 承商駐院主任：謝濟隆
 2022/05/10 19:31:00
 承辦工程司：徐誌輝
 2022/05/11 12:16:56

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 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		70	曾俊豪	2022-05-08 09:38:37	
		S		70	曾俊豪	2022-05-08 09:38:34	
		R		73	曾俊豪	2022-05-08 09:38:30	
		KWH		810	曾俊豪	2022-05-08 09:38:15	
		KW		990	曾俊豪	2022-05-08 09:38:04	
		PF		.9	曾俊豪	2022-05-08 09:37:51	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	曾俊豪	2022-05-08 09:43:21	
		DC(V)		120	曾俊豪	2022-05-08 09:43:12	
		AC(V)		208	曾俊豪	2022-05-08 09:43:08	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		24	曾俊豪	2022-05-08 09:38:52	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		12	曾俊豪	2022-05-08 09:38:55	

5	思源樓B1F LBS-H3	電流		13	曾俊豪	2022-05-08 09:39:04	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		4	曾俊豪	2022-05-08 09:39:07	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		9	曾俊豪	2022-05-08 09:39:17	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		6	曾俊豪	2022-05-08 09:39:19	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		80	曾俊豪	2022-05-08 09:44:04	
		S		85	曾俊豪	2022-05-08 09:44:02	
		R		90	曾俊豪	2022-05-08 09:43:59	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		22	曾俊豪	2022-05-08 09:45:26	
		S		22	曾俊豪	2022-05-08 09:45:24	
		R		24	曾俊豪	2022-05-08 09:45:21	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		610	曾俊豪	2022-05-08 09:44:34	
		S		610	曾俊豪	2022-05-08 09:44:30	
		R		610	曾俊豪	2022-05-08 09:44:26	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		280	曾俊豪	2022-05-08 09:44:59	
		S		290	曾俊豪	2022-05-08 09:44:57	
		R		290	曾俊豪	2022-05-08 09:44:53	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		580	曾俊豪	2022-05-08 09:39:58	
		S		600	曾俊豪	2022-05-08 09:39:48	
		R		610	曾俊豪	2022-05-08 09:39:44	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		100	曾俊豪	2022-05-08 09:40:26	
		T		100	曾俊豪	2022-05-08 09:40:22	
		S		100	曾俊豪	2022-05-08 09:40:19	
		R		100	曾俊豪	2022-05-08 09:40:15	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		190	曾俊豪	2022-05-08 09:41:12	
		T		550	曾俊豪	2022-05-08 09:41:08	
		S		470	曾俊豪	2022-05-08 09:40:58	
		R		600	曾俊豪	2022-05-08 09:40:55	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		70	曾俊豪	2022-05-08 09:41:48	
		T		330	曾俊豪	2022-05-08 09:41:36	
		S		300	曾俊豪	2022-05-08 09:41:33	
		R		350	曾俊豪	2022-05-08 09:41:30	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	曾俊豪	2022-05-08 09:42:37	
		S		0	曾俊豪	2022-05-08 09:42:34	
		R		0	曾俊豪	2022-05-08 09:42:32	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		100	曾俊豪	2022-05-08 09:42:59	
		S		100	曾俊豪	2022-05-08 09:42:55	
		R		160	曾俊豪	2022-05-08 09:42:52	
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
 2022/05/10 08:56:49

承商駐院主任：謝濟隆
 2022/05/10 19:27:42

承辦工程司：徐誌輝
 2022/05/11 12:16:00

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 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		78	廖學智	2022-05-09 11:15:23	
		S		76	廖學智	2022-05-09 11:15:19	
		R		82	廖學智	2022-05-09 11:15:15	
		KWH		818	廖學智	2022-05-09 11:14:58	
		KW		1050	廖學智	2022-05-09 11:14:29	
		PF		.92	廖學智	2022-05-09 11:14:15	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	廖學智	2022-05-09 11:20:26	
		DC(V)		120	廖學智	2022-05-09 11:20:18	
		AC(V)		210	廖學智	2022-05-09 11:20:55	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		25	廖學智	2022-05-09 11:15:39	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		13	廖學智	2022-05-09 11:15:47	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		10	廖學智	2022-05-09 11:15:54	

6	思源樓B1F LBS-H4	電流		5	廖學智	2022-05-09 11:16:00	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		15	廖學智	2022-05-09 11:16:08	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		8	廖學智	2022-05-09 11:16:16	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		60	廖學智	2022-05-09 11:21:57	
		S		70	廖學智	2022-05-09 11:21:54	
		R		80	廖學智	2022-05-09 11:21:50	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		22	廖學智	2022-05-09 11:23:21	
		S		20	廖學智	2022-05-09 11:23:18	
		R		20	廖學智	2022-05-09 11:23:15	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		640	廖學智	2022-05-09 11:22:26	
		S		650	廖學智	2022-05-09 11:22:22	
		R		650	廖學智	2022-05-09 11:22:18	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		330	廖學智	2022-05-09 11:22:52	
		S		340	廖學智	2022-05-09 11:22:48	
		R		350	廖學智	2022-05-09 11:22:44	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		520	廖學智	2022-05-09 11:16:55	
		S		520	廖學智	2022-05-09 11:16:51	
		R		540	廖學智	2022-05-09 11:16:48	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		140	廖學智	2022-05-09 11:17:40	
		T		130	廖學智	2022-05-09 11:17:17	
		S		150	廖學智	2022-05-09 11:17:13	
		R		120	廖學智	2022-05-09 11:17:10	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		200	廖學智	2022-05-09 11:18:18	
		T		720	廖學智	2022-05-09 11:18:07	
		S		760	廖學智	2022-05-09 11:18:03	
		R		880	廖學智	2022-05-09 11:17:59	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		100	廖學智	2022-05-09 11:18:54	
		T		430	廖學智	2022-05-09 11:18:50	
		S		440	廖學智	2022-05-09 11:18:46	
		R		490	廖學智	2022-05-09 11:18:43	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	廖學智	2022-05-09 11:19:34	
		S		0	廖學智	2022-05-09 11:19:31	
		R		0	廖學智	2022-05-09 11:19:29	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		130	廖學智	2022-05-09 11:20:03	
		S		140	廖學智	2022-05-09 11:19:59	
		R		180	廖學智	2022-05-09 11:19:56	
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
 2022/05/10 08:50:50

承商駐院主任：謝濟隆
 2022/05/10 19:18:28

承辦工程司：徐誌輝
 2022/05/11 12:13:57

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 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		83	辛祖元	2022-05-10 10:07:49	
		S		82	辛祖元	2022-05-10 10:07:43	
		R		76	辛祖元	2022-05-10 10:07:36	
		KWH		826	辛祖元	2022-05-10 10:07:29	
		KW		1100	辛祖元	2022-05-10 10:07:21	
		PF		.92	辛祖元	2022-05-10 10:07:14	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	辛祖元	2022-05-10 10:11:44	
		DC(V)		115	辛祖元	2022-05-10 10:11:42	
		AC(V)		208	辛祖元	2022-05-10 10:11:38	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		27	辛祖元	2022-05-10 10:07:57	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		12	辛祖元	2022-05-10 10:08:03	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		11	辛祖元	2022-05-10 10:08:07	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		9	辛祖元	2022-05-10 10:08:11	

7	思源樓B1F LBS-H5	電流		13	辛祖元	2022-05-10 10:08:16	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		7	辛祖元	2022-05-10 10:08:21	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		70	辛祖元	2022-05-10 10:12:19	
		S		70	辛祖元	2022-05-10 10:12:16	
		R		80	辛祖元	2022-05-10 10:12:13	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		21	辛祖元	2022-05-10 10:13:23	
		S		20	辛祖元	2022-05-10 10:13:21	
		R		22	辛祖元	2022-05-10 10:13:18	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		540	辛祖元	2022-05-10 10:12:39	
		S		560	辛祖元	2022-05-10 10:12:35	
		R		580	辛祖元	2022-05-10 10:12:32	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		350	辛祖元	2022-05-10 10:12:58	
		S		350	辛祖元	2022-05-10 10:12:54	
		R		360	辛祖元	2022-05-10 10:12:51	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		520	辛祖元	2022-05-10 10:08:51	
		S		530	辛祖元	2022-05-10 10:08:45	
		R		550	辛祖元	2022-05-10 10:08:38	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		220	辛祖元	2022-05-10 10:09:15	
		T		210	辛祖元	2022-05-10 10:09:08	
		S		220	辛祖元	2022-05-10 10:09:05	
		R		210	辛祖元	2022-05-10 10:08:58	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		200	辛祖元	2022-05-10 10:09:48	
		T		800	辛祖元	2022-05-10 10:09:41	
		S		760	辛祖元	2022-05-10 10:09:34	
		R		890	辛祖元	2022-05-10 10:09:28	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		100	辛祖元	2022-05-10 10:10:20	
		T		430	辛祖元	2022-05-10 10:10:13	
		S		420	辛祖元	2022-05-10 10:10:06	
		R		480	辛祖元	2022-05-10 10:10:00	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	辛祖元	2022-05-10 10:11:12	
		S		0	辛祖元	2022-05-10 10:11:09	
		R		0	辛祖元	2022-05-10 10:11:07	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		140	辛祖元	2022-05-10 10:11:32	
		S		150	辛祖元	2022-05-10 10:11:27	
		R		210	辛祖元	2022-05-10 10:11:21	
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
2022/05/10 13:45:57 2022/05/10 19:33:52 2022/05/11 12:18:29

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 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		80	王德全	2022-05-11 09:35:41	
		S		80	王德全	2022-05-11 09:35:39	
		R		83	王德全	2022-05-11 09:35:37	
		KWH		834.7	王德全	2022-05-11 09:35:15	
		KW		1100	王德全	2022-05-11 09:35:03	
		PF		.92	王德全	2022-05-11 09:34:55	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	王德全	2022-05-11 09:41:31	
		DC(V)		120	王德全	2022-05-11 09:41:27	
		AC(V)		210	王德全	2022-05-11 09:41:19	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		28.5	王德全	2022-05-11 09:35:54	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		12	王德全	2022-05-11 09:36:06	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		10	王德全	2022-05-11 09:36:16	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		5	王德全	2022-05-11 09:36:29	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		15	王德全	2022-05-11 09:36:42	

8	思源樓B1F LBS-H6	電流		8	王德全	2022-05-11 09:37:00	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		60	王德全	2022-05-11 09:42:15	
		S		70	王德全	2022-05-11 09:42:13	
		R		80	王德全	2022-05-11 09:42:10	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		22	王德全	2022-05-11 09:43:34	
		S		21	王德全	2022-05-11 09:43:33	
		R		24	王德全	2022-05-11 09:43:31	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		700	王德全	2022-05-11 09:42:38	
		S		700	王德全	2022-05-11 09:42:36	
		R		700	王德全	2022-05-11 09:42:34	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		400	王德全	2022-05-11 09:43:01	
		S		400	王德全	2022-05-11 09:42:59	
		R		400	王德全	2022-05-11 09:42:57	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		520	王德全	2022-05-11 09:37:28	
		S		560	王德全	2022-05-11 09:37:26	
		R		560	王德全	2022-05-11 09:37:24	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		130	王德全	2022-05-11 09:37:55	
		T		120	王德全	2022-05-11 09:37:52	
		S		130	王德全	2022-05-11 09:37:50	
		R		120	王德全	2022-05-11 09:37:48	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		200	王德全	2022-05-11 09:38:30	
		T		850	王德全	2022-05-11 09:38:26	
		S		750	王德全	2022-05-11 09:38:24	
		R		850	王德全	2022-05-11 09:38:22	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		100	王德全	2022-05-11 09:39:04	
		T		450	王德全	2022-05-11 09:39:02	
		S		400	王德全	2022-05-11 09:38:59	
		R		500	王德全	2022-05-11 09:38:57	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	王德全	2022-05-11 09:40:31	
		S		0	王德全	2022-05-11 09:40:30	
		R		0	王德全	2022-05-11 09:40:28	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		130	王德全	2022-05-11 09:40:52	
		S		150	王德全	2022-05-11 09:40:49	
		R		180	王德全	2022-05-11 09:40:46	
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 2022/05/12 13:02:21
 承商駐院主任：謝濟隆 2022/05/12 19:39:54
 承辦工程司：徐誌輝 2022/05/13 09:15:42

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 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	朱忠正	2022-05-12 09:30:41	
		S		80	朱忠正	2022-05-12 09:30:38	
		R		83	朱忠正	2022-05-12 09:30:35	
		KWH		843	朱忠正	2022-05-12 09:30:17	
		KW		1100	朱忠正	2022-05-12 09:30:08	
		PF		.92	朱忠正	2022-05-12 09:29:50	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	朱忠正	2022-05-12 09:35:40	
		DC(V)		115	朱忠正	2022-05-12 09:35:37	
		AC(V)		208	朱忠正	2022-05-12 09:35:32	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		26	朱忠正	2022-05-12 09:30:52	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		15	朱忠正	2022-05-12 09:31:02	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		11	朱忠正	2022-05-12 09:31:07	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		5	朱忠正	2022-05-12 09:31:13	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		15	朱忠正	2022-05-12 09:31:19	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		7.5	朱忠正	2022-05-12 09:31:28	
		T		85	朱忠正	2022-05-12 09:36:17	

9	思源樓B1F 220V-AC1A	S		88	朱忠正	2022-05-12 09:36:14	
		R		95	朱忠正	2022-05-12 09:36:11	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		20	朱忠正	2022-05-12 09:37:48	
		S		20	朱忠正	2022-05-12 09:37:45	
		R		23	朱忠正	2022-05-12 09:37:42	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		670	朱忠正	2022-05-12 09:36:55	
		S		670	朱忠正	2022-05-12 09:36:50	
		R		670	朱忠正	2022-05-12 09:36:44	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		350	朱忠正	2022-05-12 09:37:24	
		S		360	朱忠正	2022-05-12 09:37:20	
		R		370	朱忠正	2022-05-12 09:37:14	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		560	朱忠正	2022-05-12 09:32:06	
		S		560	朱忠正	2022-05-12 09:32:03	
		R		600	朱忠正	2022-05-12 09:31:59	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		150	朱忠正	2022-05-12 09:32:39	
		T		140	朱忠正	2022-05-12 09:32:32	
		S		160	朱忠正	2022-05-12 09:32:29	
		R		150	朱忠正	2022-05-12 09:32:25	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		180	朱忠正	2022-05-12 09:33:27	
		T		750	朱忠正	2022-05-12 09:33:16	
		S		640	朱忠正	2022-05-12 09:33:05	
		R		750	朱忠正	2022-05-12 09:32:59	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		90	朱忠正	2022-05-12 09:34:13	
		T		430	朱忠正	2022-05-12 09:34:02	
		S		430	朱忠正	2022-05-12 09:33:52	
		R		500	朱忠正	2022-05-12 09:33:47	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	朱忠正	2022-05-12 09:34:59	
		S		0	朱忠正	2022-05-12 09:34:57	
		R		0	朱忠正	2022-05-12 09:34:54	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		120	朱忠正	2022-05-12 09:35:22	
		S		130	朱忠正	2022-05-12 09:35:16	
		R		190	朱忠正	2022-05-12 09:35:13	
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 2022/05/12 17:06:16
 承商駐院主任：謝濟隆 2022/05/12 19:47:52
 承辦工程司：徐誌輝 2022/05/13 09:16:34

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 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		83	董家圻	2022-05-13 09:41:20	
		S		80	董家圻	2022-05-13 09:41:18	
		R		84	董家圻	2022-05-13 09:41:17	
		KWH		852	董家圻	2022-05-13 09:41:03	
		KW		1100	董家圻	2022-05-13 09:40:25	
		PF		.9	董家圻	2022-05-13 09:40:18	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	董家圻	2022-05-13 09:53:57	
		DC(V)		120	董家圻	2022-05-13 09:53:56	
		AC(V)		208	董家圻	2022-05-13 09:53:53	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		26	董家圻	2022-05-13 09:41:28	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		12	董家圻	2022-05-13 09:41:34	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		10	董家圻	2022-05-13 09:41:39	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		7	董家圻	2022-05-13 09:41:45	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		15	董家圻	2022-05-13 09:41:52	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		7	董家圻	2022-05-13 09:41:59	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		80	董家圻	2022-05-13 09:54:29	
		S		85	董家圻	2022-05-13 09:54:27	
		R		90	董家圻	2022-05-13 09:54:25	
		T		20	董家圻	2022-05-13 09:55:36	

10	思源樓B1F 220V-AC1B	S		20	董家圻	2022-05-13 09:55:34	
		R		23	董家圻	2022-05-13 09:55:33	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		680	董家圻	2022-05-13 09:54:55	
		S		700	董家圻	2022-05-13 09:54:53	
		R		720	董家圻	2022-05-13 09:54:47	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		380	董家圻	2022-05-13 09:55:17	
		S		380	董家圻	2022-05-13 09:55:15	
		R		400	董家圻	2022-05-13 09:55:13	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		480	董家圻	2022-05-13 09:50:01	
		S		480	董家圻	2022-05-13 09:49:58	
		R		480	董家圻	2022-05-13 09:49:54	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		120	董家圻	2022-05-13 09:50:40	
		T		120	董家圻	2022-05-13 09:50:30	
		S		110	董家圻	2022-05-13 09:50:27	
		R		120	董家圻	2022-05-13 09:50:23	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		200	董家圻	2022-05-13 09:45:34	
		T		750	董家圻	2022-05-13 09:51:36	
		S		750	董家圻	2022-05-13 09:51:09	
		R		900	董家圻	2022-05-13 09:51:03	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		100	董家圻	2022-05-13 09:52:25	
		T		400	董家圻	2022-05-13 09:52:15	
		S		400	董家圻	2022-05-13 09:52:07	
		R		450	董家圻	2022-05-13 09:51:58	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	董家圻	2022-05-13 09:53:33	
		S		0	董家圻	2022-05-13 09:53:31	
		R		0	董家圻	2022-05-13 09:53:29	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		140	董家圻	2022-05-13 09:53:49	
		S		130	董家圻	2022-05-13 09:53:47	
		R		200	董家圻	2022-05-13 09:53:45	

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

承商駐院主任：謝濟隆

承辦工程司：徐誌輝

2022/05/16 11:32:34

2022/05/16 20:37:22

2022/05/19 09:31:21

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 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		72	廖學智	2022-05-14 10:29:12	
		S		71	廖學智	2022-05-14 10:29:09	
		R		72	廖學智	2022-05-14 10:29:05	
		KWH		861	廖學智	2022-05-14 10:28:50	
		KW		1000	廖學智	2022-05-14 10:28:37	
		PF		.91	廖學智	2022-05-14 10:28:26	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	廖學智	2022-05-14 10:33:44	
		DC(V)		120	廖學智	2022-05-14 10:33:39	
		AC(V)		210	廖學智	2022-05-14 10:33:34	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		25	廖學智	2022-05-14 10:29:25	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		13	廖學智	2022-05-14 10:29:32	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		11	廖學智	2022-05-14 10:29:42	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		4	廖學智	2022-05-14 10:29:48	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		11	廖學智	2022-05-14 10:29:52	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		7	廖學智	2022-05-14 10:29:59	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		80	廖學智	2022-05-14 10:34:10	
		S		85	廖學智	2022-05-14 10:34:07	
		R		90	廖學智	2022-05-14 10:34:04	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		22	廖學智	2022-05-14 10:35:44	
		S		22	廖學智	2022-05-14 10:35:41	
		R		23	廖學智	2022-05-14 10:35:38	
		T		620	廖學智	2022-05-14 10:36:43	

11	思源樓B1F 440V-MAC1	S		630	廖學智	2022-05-14 10:36:38	
		R		640	廖學智	2022-05-14 10:36:33	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		320	廖學智	2022-05-14 10:35:15	
		S		330	廖學智	2022-05-14 10:35:12	
		R		340	廖學智	2022-05-14 10:35:09	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		540	廖學智	2022-05-14 10:30:30	
		S		580	廖學智	2022-05-14 10:30:26	
		R		56	廖學智	2022-05-14 10:30:22	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		100	廖學智	2022-05-14 10:31:02	
		T		98	廖學智	2022-05-14 10:30:57	
		S		100	廖學智	2022-05-14 10:30:53	
		R		100	廖學智	2022-05-14 10:30:50	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		180	廖學智	2022-05-14 10:31:41	
		T		600	廖學智	2022-05-14 10:31:31	
		S		570	廖學智	2022-05-14 10:31:27	
		R		660	廖學智	2022-05-14 10:31:23	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		80	廖學智	2022-05-14 10:32:26	
		T		410	廖學智	2022-05-14 10:32:16	
		S		360	廖學智	2022-05-14 10:32:12	
		R		420	廖學智	2022-05-14 10:32:08	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	廖學智	2022-05-14 10:32:47	
		S		0	廖學智	2022-05-14 10:32:44	
		R		0	廖學智	2022-05-14 10:32:42	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		100	廖學智	2022-05-14 10:33:25	
		S		110	廖學智	2022-05-14 10:33:22	
		R		160	廖學智	2022-05-14 10:33:19	
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 承商駐院主任：謝濟隆 承辦工程司：徐誌輝
 2022/05/16 11:25:28 2022/05/16 20:39:54 2022/05/19 09:31:51

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 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		61	辛祖元	2022-05-15 10:09:40	
		S		58	辛祖元	2022-05-15 10:09:36	
		R		62	辛祖元	2022-05-15 10:09:33	
		KWH		868	辛祖元	2022-05-15 10:09:25	
		KW		910	辛祖元	2022-05-15 10:09:19	
		PF		.93	辛祖元	2022-05-15 10:09:12	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	辛祖元	2022-05-15 10:13:37	
		DC(V)		115	辛祖元	2022-05-15 10:13:34	
		AC(V)		208	辛祖元	2022-05-15 10:13:31	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		21	辛祖元	2022-05-15 10:09:46	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		5	辛祖元	2022-05-15 10:09:52	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		11	辛祖元	2022-05-15 10:09:57	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		4	辛祖元	2022-05-15 10:10:02	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		11	辛祖元	2022-05-15 10:10:06	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		8	辛祖元	2022-05-15 10:10:11	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		70	辛祖元	2022-05-15 10:14:09	
		S		70	辛祖元	2022-05-15 10:14:06	
		R		80	辛祖元	2022-05-15 10:14:03	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		24	辛祖元	2022-05-15 10:15:07	
		S		20	辛祖元	2022-05-15 10:15:04	
		R		25	辛祖元	2022-05-15 10:15:02	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		510	辛祖元	2022-05-15 10:14:28	
		S		510	辛祖元	2022-05-15 10:14:23	
		R		520	辛祖元	2022-05-15 10:14:17	
		T		100	辛祖元	2022-05-15 10:14:46	

12	思源樓B1F 440V-MAC2	S		100	辛祖元	2022-05-15 10:14:44	
		R		100	辛祖元	2022-05-15 10:14:39	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		580	辛祖元	2022-05-15 10:10:44	
		S		600	辛祖元	2022-05-15 10:10:36	
		R		630	辛祖元	2022-05-15 10:10:30	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		90	辛祖元	2022-05-15 10:11:04	
		T		90	辛祖元	2022-05-15 10:11:01	
		S		90	辛祖元	2022-05-15 10:10:58	
		R		90	辛祖元	2022-05-15 10:10:55	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		160	辛祖元	2022-05-15 10:11:38	
		T		530	辛祖元	2022-05-15 10:11:30	
		S		500	辛祖元	2022-05-15 10:11:24	
		R		590	辛祖元	2022-05-15 10:11:17	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		60	辛祖元	2022-05-15 10:12:10	
		T		400	辛祖元	2022-05-15 10:12:04	
		S		380	辛祖元	2022-05-15 10:11:58	
		R		420	辛祖元	2022-05-15 10:11:49	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	辛祖元	2022-05-15 10:13:09	
		S		0	辛祖元	2022-05-15 10:13:07	
		R		0	辛祖元	2022-05-15 10:13:04	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		80	辛祖元	2022-05-15 10:13:26	
		S		100	辛祖元	2022-05-15 10:13:22	
		R		150	辛祖元	2022-05-15 10:13:17	

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

承商駐院主任：謝濱隆

承辦工程司：徐誌輝

2022/05/16 10:08:35

2022/05/16 21:05:24

2022/05/19 09:33:10

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 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		70	陳志洋	2022-05-16 11:05:01	
		S		70	陳志洋	2022-05-16 11:04:57	
		R		71	陳志洋	2022-05-16 11:04:53	
		KWH		875	陳志洋	2022-05-16 11:04:21	
		KW		1000	陳志洋	2022-05-16 11:03:41	
		PF		.93	陳志洋	2022-05-16 11:03:28	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	陳志洋	2022-05-16 11:12:50	
		DC(V)		120	陳志洋	2022-05-16 11:12:34	
		AC(V)		208	陳志洋	2022-05-16 11:11:54	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		11	陳志洋	2022-05-16 11:05:30	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		14	陳志洋	2022-05-16 11:05:39	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		12	陳志洋	2022-05-16 11:05:44	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		6	陳志洋	2022-05-16 11:05:51	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		15	陳志洋	2022-05-16 11:06:00	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		8	陳志洋	2022-05-16 11:06:06	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		80	陳志洋	2022-05-16 11:14:05	
		S		80	陳志洋	2022-05-16 11:14:00	
		R		82	陳志洋	2022-05-16 11:13:54	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		23	陳志洋	2022-05-16 11:19:56	
		S		22	陳志洋	2022-05-16 11:19:52	
		R		24	陳志洋	2022-05-16 11:19:47	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		260	陳志洋	2022-05-16 11:19:07	
		S		260	陳志洋	2022-05-16 11:18:54	
		R		270	陳志洋	2022-05-16 11:18:41	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		320	陳志洋	2022-05-16 11:15:52	
		S		330	陳志洋	2022-05-16 11:15:41	
		R		340	陳志洋	2022-05-16 11:15:24	
		T		570	陳志洋	2022-05-16 11:06:59	

13	思源樓B1F 220V-MP2	S		590	陳志洋	2022-05-16 11:06:50	
		R		600	陳志洋	2022-05-16 11:06:45	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		130	陳志洋	2022-05-16 11:07:56	
		T		110	陳志洋	2022-05-16 11:07:25	
		S		130	陳志洋	2022-05-16 11:07:21	
		R		120	陳志洋	2022-05-16 11:07:17	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		210	陳志洋	2022-05-16 11:08:45	
		T		720	陳志洋	2022-05-16 11:08:34	
		S		670	陳志洋	2022-05-16 11:08:26	
		R		840	陳志洋	2022-05-16 11:08:19	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		90	陳志洋	2022-05-16 11:10:05	
		T		480	陳志洋	2022-05-16 11:09:20	
		S		400	陳志洋	2022-05-16 11:09:13	
		R		500	陳志洋	2022-05-16 11:09:05	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	陳志洋	2022-05-16 11:11:03	
		S		0	陳志洋	2022-05-16 11:11:00	
		R		0	陳志洋	2022-05-16 11:10:57	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		110	陳志洋	2022-05-16 11:11:32	
		S		140	陳志洋	2022-05-16 11:11:28	
		R		180	陳志洋	2022-05-16 11:11:23	
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
 2022/05/16 13:39:57 2022/05/16 20:33:18 2022/05/19 09:30:34

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 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		68	郭國儀	2022-05-17 11:15:03	
		S		68	郭國儀	2022-05-17 11:14:57	
		R		70	郭國儀	2022-05-17 11:14:46	
		KWH		882	郭國儀	2022-05-17 11:14:00	
		KW		1000	郭國儀	2022-05-17 11:13:18	
		PF		.92	郭國儀	2022-05-17 11:13:02	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	郭國儀	2022-05-17 11:22:11	
		DC(V)		120	郭國儀	2022-05-17 11:22:03	
		AC(V)		208	郭國儀	2022-05-17 11:21:52	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		21	郭國儀	2022-05-17 11:15:27	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		7	郭國儀	2022-05-17 11:15:36	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		10	郭國儀	2022-05-17 11:15:42	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		7	郭國儀	2022-05-17 11:15:49	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		15	郭國儀	2022-05-17 11:16:01	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		9	郭國儀	2022-05-17 11:16:12	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		80	郭國儀	2022-05-17 11:22:36	
		S		85	郭國儀	2022-05-17 11:22:31	
		R		90	郭國儀	2022-05-17 11:22:24	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		7	郭國儀	2022-05-17 11:24:37	
		S		4	郭國儀	2022-05-17 11:24:33	
		R		7	郭國儀	2022-05-17 11:24:24	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		480	郭國儀	2022-05-17 11:23:06	
		S		500	郭國儀	2022-05-17 11:22:57	
		R		510	郭國儀	2022-05-17 11:22:49	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		100	郭國儀	2022-05-17 11:23:31	
		S		110	郭國儀	2022-05-17 11:23:25	
		R		100	郭國儀	2022-05-17 11:23:19	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		530	郭國儀	2022-05-17 11:17:03	
		S		550	郭國儀	2022-05-17 11:16:55	
		R		550	郭國儀	2022-05-17 11:16:46	
		N		180	郭國儀	2022-05-17 11:18:04	

14	思源樓B1F 380V-MP1	T		200	郭國儀	2022-05-17 11:17:53	
		S		210	郭國儀	2022-05-17 11:17:45	
		R		200	郭國儀	2022-05-17 11:17:33	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		210	郭國儀	2022-05-17 11:18:44	
		T		760	郭國儀	2022-05-17 11:18:36	
		S		730	郭國儀	2022-05-17 11:18:28	
		R		800	郭國儀	2022-05-17 11:18:17	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		100	郭國儀	2022-05-17 11:19:19	
		T		430	郭國儀	2022-05-17 11:19:11	
		S		430	郭國儀	2022-05-17 11:19:04	
		R		480	郭國儀	2022-05-17 11:18:56	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	郭國儀	2022-05-17 11:20:56	
		S		0	郭國儀	2022-05-17 11:20:52	
		R		0	郭國儀	2022-05-17 11:20:47	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		110	郭國儀	2022-05-17 11:21:30	
		S		150	郭國儀	2022-05-17 11:21:24	
		R		210	郭國儀	2022-05-17 11:21:11	
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
 2022/05/17 17:18:25
 承商駐院主任：謝濟隆
 2022/05/17 19:38:02
 承辦工程司：徐誌輝
 2022/05/19 09:34:35

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 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		70	曾俊豪	2022-05-18 09:35:29	
		S		69	曾俊豪	2022-05-18 09:35:26	
		R		72	曾俊豪	2022-05-18 09:35:24	
		KWH		889	曾俊豪	2022-05-18 09:35:09	
		KW		1000	曾俊豪	2022-05-18 09:34:59	
		PF		.94	曾俊豪	2022-05-18 09:34:52	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	曾俊豪	2022-05-18 09:40:54	
		DC(V)		120	曾俊豪	2022-05-18 09:40:51	
		AC(V)		208	曾俊豪	2022-05-18 09:40:47	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		11	曾俊豪	2022-05-18 09:35:44	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		18	曾俊豪	2022-05-18 09:35:47	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		10	曾俊豪	2022-05-18 09:35:55	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		5	曾俊豪	2022-05-18 09:35:57	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		14	曾俊豪	2022-05-18 09:36:07	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		8	曾俊豪	2022-05-18 09:36:11	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		80	曾俊豪	2022-05-18 09:41:50	
		S		85	曾俊豪	2022-05-18 09:41:47	
		R		90	曾俊豪	2022-05-18 09:41:45	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		24	曾俊豪	2022-05-18 09:43:13	
		S		20	曾俊豪	2022-05-18 09:43:10	
		R		25	曾俊豪	2022-05-18 09:43:08	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		250	曾俊豪	2022-05-18 09:42:21	
		S		250	曾俊豪	2022-05-18 09:42:18	
		R		280	曾俊豪	2022-05-18 09:42:15	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		490	曾俊豪	2022-05-18 09:42:50	
		S		500	曾俊豪	2022-05-18 09:42:46	
		R		500	曾俊豪	2022-05-18 09:42:43	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		550	曾俊豪	2022-05-18 09:36:52	
		S		560	曾俊豪	2022-05-18 09:37:01	
		R		560	曾俊豪	2022-05-18 09:36:46	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		170	曾俊豪	2022-05-18 09:37:43	
		T		170	曾俊豪	2022-05-18 09:37:31	
		S		180	曾俊豪	2022-05-18 09:37:28	
		R		160	曾俊豪	2022-05-18 09:37:25	

15	思源樓B1F 208V-ML2	N		200	曾俊豪	2022-05-18 09:38:28	
		T		800	曾俊豪	2022-05-18 09:38:25	
		S		760	曾俊豪	2022-05-18 09:38:15	
		R		920	曾俊豪	2022-05-18 09:38:12	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		100	曾俊豪	2022-05-18 09:39:28	
		T		450	曾俊豪	2022-05-18 09:39:25	
		S		440	曾俊豪	2022-05-18 09:39:15	
		R		490	曾俊豪	2022-05-18 09:39:12	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	曾俊豪	2022-05-18 09:40:18	
		S		0	曾俊豪	2022-05-18 09:40:16	
		R		0	曾俊豪	2022-05-18 09:40:14	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		120	曾俊豪	2022-05-18 09:40:38	
		S		130	曾俊豪	2022-05-18 09:40:35	
		R		190	曾俊豪	2022-05-18 09:40:31	
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
2022/05/18 11:39:16 2022/05/18 20:20:50 2022/05/19 09:35:38

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 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		85	廖學智	2022-05-19 10:37:17	
		S		84	廖學智	2022-05-19 10:37:14	
		R		86	廖學智	2022-05-19 10:37:10	
		KWH		1100	廖學智	2022-05-19 10:36:40	
		KW		41	廖學智	2022-05-19 10:36:34	
		PF		.92	廖學智	2022-05-19 10:36:25	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	廖學智	2022-05-19 10:42:57	
		DC(V)		120	廖學智	2022-05-19 10:42:54	
		AC(V)		208	廖學智	2022-05-19 10:42:48	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		27	廖學智	2022-05-19 10:37:31	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		14	廖學智	2022-05-19 10:37:39	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		10	廖學智	2022-05-19 10:37:44	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		7	廖學智	2022-05-19 10:37:53	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		15	廖學智	2022-05-19 10:37:58	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		8	廖學智	2022-05-19 10:38:05	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		80	廖學智	2022-05-19 10:43:29	
		S		85	廖學智	2022-05-19 10:43:25	
		R		90	廖學智	2022-05-19 10:43:21	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		25	廖學智	2022-05-19 10:44:52	
		S		20	廖學智	2022-05-19 10:44:48	
		R		25	廖學智	2022-05-19 10:44:40	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		680	廖學智	2022-05-19 10:43:54	
		S		690	廖學智	2022-05-19 10:43:50	
		R		710	廖學智	2022-05-19 10:43:47	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		360	廖學智	2022-05-19 10:44:17	
		S		360	廖學智	2022-05-19 10:44:14	
		R		380	廖學智	2022-05-19 10:44:10	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		520	廖學智	2022-05-19 10:38:47	
		S		540	廖學智	2022-05-19 10:38:43	
		R		550	廖學智	2022-05-19 10:38:39	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		190	廖學智	2022-05-19 10:39:18	
		T		190	廖學智	2022-05-19 10:40:07	
		S		200	廖學智	2022-05-19 10:39:07	
		R		190	廖學智	2022-05-19 10:39:03	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		200	廖學智	2022-05-19 10:40:59	
		T		850	廖學智	2022-05-19 10:40:44	
		S		810	廖學智	2022-05-19 10:40:40	

		R		860	廖學智	2022-05-19 10:40:36	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		80	廖學智	2022-05-19 10:41:35	
		T		480	廖學智	2022-05-19 10:41:25	
		S		470	廖學智	2022-05-19 10:41:21	
		R		520	廖學智	2022-05-19 10:41:17	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	廖學智	2022-05-19 10:42:14	
		S		0	廖學智	2022-05-19 10:42:11	
		R		0	廖學智	2022-05-19 10:42:08	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		130	廖學智	2022-05-19 10:42:38	
		S		140	廖學智	2022-05-19 10:42:30	
		R		180	廖學智	2022-05-19 10:42:26	
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 承商駐院主任：謝濟隆 承辦工程司：徐誌輝
2022/05/19 16:07:42 2022/05/19 19:44:14 2022/05/20 12:20:52

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 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		79	辛祖元	2022-05-20 09:45:00	
		S		82	辛祖元	2022-05-20 09:44:53	
		R		85	辛祖元	2022-05-20 09:44:47	
		KWH		906	辛祖元	2022-05-20 09:44:39	
		KW		1100	辛祖元	2022-05-20 09:44:32	
		PF		.92	辛祖元	2022-05-20 09:44:26	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	辛祖元	2022-05-20 09:48:26	
		DC(V)		115	辛祖元	2022-05-20 09:48:23	
		AC(V)		208	辛祖元	2022-05-20 09:48:20	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		26	辛祖元	2022-05-20 09:45:11	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		12	辛祖元	2022-05-20 09:45:16	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		9	辛祖元	2022-05-20 09:45:20	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		6	辛祖元	2022-05-20 09:45:24	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		14	辛祖元	2022-05-20 09:45:30	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		8	辛祖元	2022-05-20 09:45:35	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		70	辛祖元	2022-05-20 09:48:57	
		S		70	辛祖元	2022-05-20 09:48:54	
		R		90	辛祖元	2022-05-20 09:48:52	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		24	辛祖元	2022-05-20 09:50:11	
		S		20	辛祖元	2022-05-20 09:50:03	
		R		25	辛祖元	2022-05-20 09:49:58	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		670	辛祖元	2022-05-20 09:49:20	
		S		650	辛祖元	2022-05-20 09:49:14	
		R		670	辛祖元	2022-05-20 09:49:11	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		330	辛祖元	2022-05-20 09:49:44	
		S		330	辛祖元	2022-05-20 09:49:42	
		R		330	辛祖元	2022-05-20 09:49:39	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		490	辛祖元	2022-05-20 09:45:58	
		S		500	辛祖元	2022-05-20 09:45:55	
		R		500	辛祖元	2022-05-20 09:45:52	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		190	辛祖元	2022-05-20 09:46:21	
		T		190	辛祖元	2022-05-20 09:46:17	
		S		190	辛祖元	2022-05-20 09:46:14	
		R		190	辛祖元	2022-05-20 09:46:11	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		200	辛祖元	2022-05-20 09:46:49	
		T		760	辛祖元	2022-05-20 09:46:43	
		S		790	辛祖元	2022-05-20 09:46:38	
		R		950	辛祖元	2022-05-20 09:46:34	
	思源樓B1F	N		90	辛祖元	2022-05-20 09:47:17	
		T		460	辛祖元	2022-05-20 09:47:11	

16	208V-ML1	S		470	辛祖元	2022-05-20 09:47:05	
		R		540	辛祖元	2022-05-20 09:47:02	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	辛祖元	2022-05-20 09:47:59	
		S		0	辛祖元	2022-05-20 09:47:57	
		R		0	辛祖元	2022-05-20 09:47:54	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		130	辛祖元	2022-05-20 09:48:15	
		S		140	辛祖元	2022-05-20 09:48:10	
		R		180	辛祖元	2022-05-20 09:48:05	
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 2022/05/20 16:55:25
 承商駐院主任：謝濱隆 2022/05/20 19:25:04
 承辦工程司：徐誌輝 2022/05/24 09:07:47

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 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		71	陳志洋	2022-05-21 09:39:10	
		S		71	陳志洋	2022-05-21 09:39:06	
		R		72	陳志洋	2022-05-21 09:39:01	
		KWH		914	陳志洋	2022-05-21 09:38:36	
		KW		1000	陳志洋	2022-05-21 09:38:21	
		PF		.91	陳志洋	2022-05-21 09:38:12	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	陳志洋	2022-05-21 09:47:47	
		DC(V)		120	陳志洋	2022-05-21 09:46:52	
		AC(V)		208	陳志洋	2022-05-21 09:47:20	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		24	陳志洋	2022-05-21 09:39:29	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		12	陳志洋	2022-05-21 09:39:34	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		10	陳志洋	2022-05-21 09:39:39	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		4	陳志洋	2022-05-21 09:39:45	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		10	陳志洋	2022-05-21 09:39:51	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		8	陳志洋	2022-05-21 09:40:00	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		88	陳志洋	2022-05-21 09:49:18	
		S		90	陳志洋	2022-05-21 09:49:14	
		R		90	陳志洋	2022-05-21 09:49:11	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		22	陳志洋	2022-05-21 09:51:49	
		S		20	陳志洋	2022-05-21 09:51:46	
		R		24	陳志洋	2022-05-21 09:51:38	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		600	陳志洋	2022-05-21 09:50:09	
		S		610	陳志洋	2022-05-21 09:50:05	
		R		620	陳志洋	2022-05-21 09:50:00	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		310	陳志洋	2022-05-21 09:50:49	
		S		320	陳志洋	2022-05-21 09:50:45	
		R		320	陳志洋	2022-05-21 09:50:40	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		530	陳志洋	2022-05-21 09:41:28	
		S		520	陳志洋	2022-05-21 09:41:21	
		R		530	陳志洋	2022-05-21 09:41:04	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		100	陳志洋	2022-05-21 09:42:31	
		T		110	陳志洋	2022-05-21 09:41:59	
		S		120	陳志洋	2022-05-21 09:41:55	
		R		100	陳志洋	2022-05-21 09:41:50	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		70	陳志洋	2022-05-21 09:43:57	
		T		530	陳志洋	2022-05-21 09:43:52	
		S		520	陳志洋	2022-05-21 09:43:48	
		R		560	陳志洋	2022-05-21 09:43:45	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		60	陳志洋	2022-05-21 09:45:00	
		T		400	陳志洋	2022-05-21 09:44:45	
		S		420	陳志洋	2022-05-21 09:44:42	
		R		430	陳志洋	2022-05-21 09:44:37	
		T		0	陳志洋	2022-05-21 09:45:43	

17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	S		0	陳志洋	2022-05-21 09:45:40	
		R		0	陳志洋	2022-05-21 09:45:38	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		70	陳志洋	2022-05-21 09:46:07	
		S		110	陳志洋	2022-05-21 09:46:03	
		R		160	陳志洋	2022-05-21 09:45:58	
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
 2022/05/21 11:53:31
 承商駐院主任：謝濱隆
 2022/05/21 15:31:28
 承辦工程司：徐誌輝
 2022/05/24 09:09:06

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 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		67	朱忠正	2022-05-22 08:51:53	
		S		67	朱忠正	2022-05-22 08:51:50	
		R		68	朱忠正	2022-05-22 08:51:47	
		KWH		921	朱忠正	2022-05-22 08:51:31	
		KW		950	朱忠正	2022-05-22 08:51:21	
		PF		.91	朱忠正	2022-05-22 08:51:12	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	朱忠正	2022-05-22 09:01:01	
		DC(V)		115	朱忠正	2022-05-22 09:00:58	
		AC(V)		208	朱忠正	2022-05-22 09:00:52	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		24	朱忠正	2022-05-22 08:52:04	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		12	朱忠正	2022-05-22 08:52:12	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		10	朱忠正	2022-05-22 08:52:17	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		4	朱忠正	2022-05-22 08:52:21	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		10	朱忠正	2022-05-22 08:52:27	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		6.5	朱忠正	2022-05-22 08:52:35	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		85	朱忠正	2022-05-22 09:01:22	
		S		88	朱忠正	2022-05-22 09:01:19	
		R		92	朱忠正	2022-05-22 09:01:16	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		23	朱忠正	2022-05-22 09:02:39	
		S		20	朱忠正	2022-05-22 09:02:34	
		R		25	朱忠正	2022-05-22 09:02:31	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		570	朱忠正	2022-05-22 09:01:55	
		S		580	朱忠正	2022-05-22 09:01:52	
		R		580	朱忠正	2022-05-22 09:01:48	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		260	朱忠正	2022-05-22 09:02:17	
		S		280	朱忠正	2022-05-22 09:02:14	
		R		280	朱忠正	2022-05-22 09:02:10	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		460	朱忠正	2022-05-22 08:53:08	
		S		500	朱忠正	2022-05-22 08:53:04	
		R		500	朱忠正	2022-05-22 08:53:01	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		100	朱忠正	2022-05-22 08:53:38	
		T		100	朱忠正	2022-05-22 08:53:34	
		S		100	朱忠正	2022-05-22 08:53:31	
		R		100	朱忠正	2022-05-22 08:53:28	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		170	朱忠正	2022-05-22 08:54:14	
		T		500	朱忠正	2022-05-22 08:54:05	
		S		470	朱忠正	2022-05-22 08:54:02	
		R		560	朱忠正	2022-05-22 08:53:59	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		50	朱忠正	2022-05-22 08:54:59	
		T		430	朱忠正	2022-05-22 08:54:50	
		S		380	朱忠正	2022-05-22 08:54:39	
		R		420	朱忠正	2022-05-22 08:54:32	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	朱忠正	2022-05-22 09:00:38	
		S		0	朱忠正	2022-05-22 09:00:36	
		R		0	朱忠正	2022-05-22 09:00:31	
		T		100	朱忠正	2022-05-22 14:16:11	

18	思源樓B1F	S		120	朱忠正	2022-05-22 14:16:08	
	UPS600KVA/208/120	R		160	朱忠正	2022-05-22 14:16:04	
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 2022/05/24 15:53:42
 承商駐院主任：謝濱隆 2022/05/24 19:50:48
 承辦工程司：徐誌輝 2022/05/25 12:52:33

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 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		79	董家圻	2022-05-23 09:43:06	
		S		78	董家圻	2022-05-23 09:43:04	
		R		80	董家圻	2022-05-23 09:43:01	
		KWH		929	董家圻	2022-05-23 09:42:50	
		KW		1100	董家圻	2022-05-23 09:42:16	
		PF		.92	董家圻	2022-05-23 09:42:11	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	董家圻	2022-05-23 09:46:44	
		DC(V)		120	董家圻	2022-05-23 09:46:42	
		AC(V)		208	董家圻	2022-05-23 09:46:40	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		24	董家圻	2022-05-23 09:43:15	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		12	董家圻	2022-05-23 09:43:19	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		11	董家圻	2022-05-23 09:43:24	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		5	董家圻	2022-05-23 09:43:28	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		13	董家圻	2022-05-23 09:43:33	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		7	董家圻	2022-05-23 09:43:38	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		82	董家圻	2022-05-23 09:47:14	
		S		88	董家圻	2022-05-23 09:47:12	
		R		90	董家圻	2022-05-23 09:47:11	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		23	董家圻	2022-05-23 09:48:06	
		S		20	董家圻	2022-05-23 09:48:04	
		R		25	董家圻	2022-05-23 09:48:03	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		650	董家圻	2022-05-23 09:47:35	
		S		660	董家圻	2022-05-23 09:47:33	
		R		680	董家圻	2022-05-23 09:47:30	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		300	董家圻	2022-05-23 09:47:49	
		S		300	董家圻	2022-05-23 09:47:47	
		R		300	董家圻	2022-05-23 09:47:45	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		560	董家圻	2022-05-23 09:44:03	
		S		560	董家圻	2022-05-23 09:44:00	
		R		560	董家圻	2022-05-23 09:43:58	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		120	董家圻	2022-05-23 09:44:21	
		T		140	董家圻	2022-05-23 09:44:18	
		S		160	董家圻	2022-05-23 09:44:15	
		R		140	董家圻	2022-05-23 09:44:13	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		200	董家圻	2022-05-23 09:44:43	
		T		750	董家圻	2022-05-23 09:44:41	
		S		700	董家圻	2022-05-23 09:44:39	
		R		800	董家圻	2022-05-23 09:44:35	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		100	董家圻	2022-05-23 09:45:07	
		T		425	董家圻	2022-05-23 09:45:04	
		S		400	董家圻	2022-05-23 09:45:02	
		R		450	董家圻	2022-05-23 09:44:59	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	董家圻	2022-05-23 09:46:16	
		S		0	董家圻	2022-05-23 09:46:14	
		R		0	董家圻	2022-05-23 09:46:12	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		110	董家圻	2022-05-23 09:46:36	
		S		120	董家圻	2022-05-23 09:46:34	
		R		200	董家圻	2022-05-23 09:46:29	

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
2022/05/24 15:51:51

承商駐院主任：謝濟隆
2022/05/24 19:53:50

承辦工程司：徐誌輝
2022/05/25 12:53:34

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 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		75	廖學智	2022-05-24 11:01:51	
		S		76	廖學智	2022-05-24 11:01:47	
		R		80	廖學智	2022-05-24 11:01:43	
		KWH		938	廖學智	2022-05-24 11:01:21	
		KW		1080	廖學智	2022-05-24 11:01:12	
		PF		.92	廖學智	2022-05-24 11:01:02	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	廖學智	2022-05-24 11:07:02	
		DC(V)		120	廖學智	2022-05-24 11:06:58	
		AC(V)		208	廖學智	2022-05-24 11:06:53	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		24	廖學智	2022-05-24 11:02:03	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		10	廖學智	2022-05-24 11:02:10	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		11	廖學智	2022-05-24 11:02:16	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		7	廖學智	2022-05-24 11:02:24	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		14	廖學智	2022-05-24 11:02:31	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		9	廖學智	2022-05-24 11:02:38	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		80	廖學智	2022-05-24 11:07:31	
		S		85	廖學智	2022-05-24 11:07:29	
		R		90	廖學智	2022-05-24 11:07:25	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		25	廖學智	2022-05-24 11:08:40	
		S		20	廖學智	2022-05-24 11:08:37	
		R		25	廖學智	2022-05-24 11:08:34	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		600	廖學智	2022-05-24 11:07:53	
		S		620	廖學智	2022-05-24 11:07:49	
		R		640	廖學智	2022-05-24 11:07:46	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		250	廖學智	2022-05-24 11:08:15	
		S		250	廖學智	2022-05-24 11:08:11	
		R		260	廖學智	2022-05-24 11:08:08	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		490	廖學智	2022-05-24 11:03:08	
		S		540	廖學智	2022-05-24 11:03:04	
		R		560	廖學智	2022-05-24 11:03:00	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		180	廖學智	2022-05-24 11:04:00	
		T		180	廖學智	2022-05-24 11:03:52	
		S		220	廖學智	2022-05-24 11:03:48	
		R		210	廖學智	2022-05-24 11:03:45	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		200	廖學智	2022-05-24 11:04:41	
		T		710	廖學智	2022-05-24 11:04:27	
		S		720	廖學智	2022-05-24 11:04:23	
		R		850	廖學智	2022-05-24 11:04:19	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		430	廖學智	2022-05-24 11:05:12	
		T		7	廖學智	2022-05-24 11:05:08	
		S		440	廖學智	2022-05-24 11:05:04	
		R		520	廖學智	2022-05-24 11:05:01	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	廖學智	2022-05-24 11:06:20	
		S		0	廖學智	2022-05-24 11:06:17	
		R		0	廖學智	2022-05-24 11:06:14	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		120	廖學智	2022-05-24 11:06:42	
		S		140	廖學智	2022-05-24 11:06:38	
		R		200	廖學智	2022-05-24 11:06:35	

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 2022/05/24 15:51:02
 承商駐院主任：謝濟隆 2022/05/24 19:55:02
 承辦工程司：徐誌輝 2022/05/25 12:54:02

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 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		75	辛祖元	2022-05-25 10:02:16	
		S		74	辛祖元	2022-05-25 10:02:13	
		R		78	辛祖元	2022-05-25 10:02:04	
		KWH		946	辛祖元	2022-05-25 10:01:57	
		KW		1100	辛祖元	2022-05-25 10:01:51	
		PF		.93	辛祖元	2022-05-25 10:01:44	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	辛祖元	2022-05-25 10:07:18	
		DC(V)		115	辛祖元	2022-05-25 10:07:14	
		AC(V)		208	辛祖元	2022-05-25 10:07:09	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		24	辛祖元	2022-05-25 10:02:24	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		10	辛祖元	2022-05-25 10:02:30	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		9	辛祖元	2022-05-25 10:02:35	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		5	辛祖元	2022-05-25 10:02:39	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		13	辛祖元	2022-05-25 10:02:44	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		7	辛祖元	2022-05-25 10:02:48	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		70	辛祖元	2022-05-25 10:07:51	
		S		70	辛祖元	2022-05-25 10:07:48	
		R		80	辛祖元	2022-05-25 10:07:43	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		24	辛祖元	2022-05-25 10:08:50	
		S		20	辛祖元	2022-05-25 10:08:47	
		R		25	辛祖元	2022-05-25 10:08:44	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		630	辛祖元	2022-05-25 10:08:09	
		S		640	辛祖元	2022-05-25 10:08:06	
		R		650	辛祖元	2022-05-25 10:08:02	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		270	辛祖元	2022-05-25 10:08:27	
		S		270	辛祖元	2022-05-25 10:08:24	
		R		270	辛祖元	2022-05-25 10:08:21	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		530	辛祖元	2022-05-25 10:03:13	
		S		540	辛祖元	2022-05-25 10:03:10	
		R		540	辛祖元	2022-05-25 10:03:06	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		170	辛祖元	2022-05-25 10:03:38	
		T		170	辛祖元	2022-05-25 10:03:35	
		S		170	辛祖元	2022-05-25 10:03:32	
		R		160	辛祖元	2022-05-25 10:03:29	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		260	辛祖元	2022-05-25 10:04:07	
		T		760	辛祖元	2022-05-25 10:04:00	
		S		740	辛祖元	2022-05-25 10:03:57	
		R		800	辛祖元	2022-05-25 10:03:54	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		70	辛祖元	2022-05-25 10:04:37	
		T		450	辛祖元	2022-05-25 10:04:31	
		S		430	辛祖元	2022-05-25 10:04:26	
		R		490	辛祖元	2022-05-25 10:04:18	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	辛祖元	2022-05-25 10:06:47	
		S		0	辛祖元	2022-05-25 10:06:44	
		R		0	辛祖元	2022-05-25 10:06:42	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		130	辛祖元	2022-05-25 10:07:05	
		S		130	辛祖元	2022-05-25 10:07:01	
		R		170	辛祖元	2022-05-25 10:06:58	
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 2022/05/26 14:17:55
 承商駐院主任：謝濟隆 2022/05/26 19:38:05
 承辦工程司：徐誌輝 2022/05/27 11:53:33

單位	電力			檢查日期	2022 年 05 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		75	陳志洋	2022-05-26 09:08:53	
		S		75	陳志洋	2022-05-26 09:08:50	
		R		76	陳志洋	2022-05-26 09:08:46	
		KWH		953	陳志洋	2022-05-26 09:08:30	
		KW		1100	陳志洋	2022-05-26 09:08:17	
		PF		.92	陳志洋	2022-05-26 09:08:08	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	陳志洋	2022-05-26 09:15:05	
		DC(V)		120	陳志洋	2022-05-26 09:15:00	
		AC(V)		208	陳志洋	2022-05-26 09:14:52	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		24	陳志洋	2022-05-26 09:09:01	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		10	陳志洋	2022-05-26 09:09:07	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		9	陳志洋	2022-05-26 09:09:12	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		6	陳志洋	2022-05-26 09:09:18	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		14	陳志洋	2022-05-26 09:10:07	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		8	陳志洋	2022-05-26 09:09:51	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		90	陳志洋	2022-05-26 09:16:44	
		S		90	陳志洋	2022-05-26 09:16:40	
		R		92	陳志洋	2022-05-26 09:16:37	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		23	陳志洋	2022-05-26 09:17:58	
		S		20	陳志洋	2022-05-26 09:17:54	
		R		24	陳志洋	2022-05-26 09:17:51	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		630	陳志洋	2022-05-26 09:17:11	
		S		640	陳志洋	2022-05-26 09:17:06	
		R		650	陳志洋	2022-05-26 09:17:01	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		240	陳志洋	2022-05-26 09:17:32	
		S		230	陳志洋	2022-05-26 09:17:28	
		R		250	陳志洋	2022-05-26 09:17:23	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		500	陳志洋	2022-05-26 09:12:12	
		S		530	陳志洋	2022-05-26 09:11:59	
		R		550	陳志洋	2022-05-26 09:11:48	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		140	陳志洋	2022-05-26 09:12:53	
		T		160	陳志洋	2022-05-26 09:12:40	
		S		170	陳志洋	2022-05-26 09:12:34	
		R		160	陳志洋	2022-05-26 09:12:27	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		220	陳志洋	2022-05-26 09:13:26	
		T		720	陳志洋	2022-05-26 09:13:13	
		S		780	陳志洋	2022-05-26 09:13:06	
		R		800	陳志洋	2022-05-26 09:13:01	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		50	陳志洋	2022-05-26 09:14:04	
		T		470	陳志洋	2022-05-26 09:13:58	
		S		450	陳志洋	2022-05-26 09:13:52	
		R		490	陳志洋	2022-05-26 09:13:46	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	陳志洋	2022-05-26 09:14:18	
		S		0	陳志洋	2022-05-26 09:14:15	
		R		0	陳志洋	2022-05-26 09:14:12	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		120	陳志洋	2022-05-26 09:14:33	
		S		150	陳志洋	2022-05-26 09:14:30	
		R		180	陳志洋	2022-05-26 09:14:26	
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
 2022/05/26 14:16:22

承商駐院主任：謝濟隆
 2022/05/26 19:39:49

承辦工程司：徐誌輝
 2022/05/27 11:57:24

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 月 27 日		
項號	檢查項目			檢查結果	檢查員	檢查時間	備註
		T		68	郭國儀	2022-05-27 10:07:27	
		S		68	郭國儀	2022-05-27 10:07:20	

1	思源樓B1F MACB	R		70	郭國儀	2022-05-27 10:07:15	
		KWH		962	郭國儀	2022-05-27 10:06:07	
		KW		1000	郭國儀	2022-05-27 10:05:36	
		PF		.92	郭國儀	2022-05-27 10:05:23	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	郭國儀	2022-05-27 10:15:15	
		DC(V)		120	郭國儀	2022-05-27 10:15:09	
		AC(V)		208	郭國儀	2022-05-27 10:15:01	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		208	郭國儀	2022-05-27 10:08:14	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		7	郭國儀	2022-05-27 10:09:10	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		10	郭國儀	2022-05-27 10:09:19	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		7	郭國儀	2022-05-27 10:09:27	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		15	郭國儀	2022-05-27 10:09:35	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		8	郭國儀	2022-05-27 10:09:41	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		85	郭國儀	2022-05-27 10:15:44	
		S		90	郭國儀	2022-05-27 10:15:40	
		R		95	郭國儀	2022-05-27 10:15:31	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		530	郭國儀	2022-05-27 10:16:59	
		S		550	郭國儀	2022-05-27 10:16:54	
		R		550	郭國儀	2022-05-27 10:16:48	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		480	郭國儀	2022-05-27 10:16:15	
		S		500	郭國儀	2022-05-27 10:16:09	
		R		510	郭國儀	2022-05-27 10:16:04	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		100	郭國儀	2022-05-27 10:16:36	
		S		100	郭國儀	2022-05-27 10:16:29	
		R		100	郭國儀	2022-05-27 10:16:24	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		530	郭國儀	2022-05-27 10:10:33	
		S		550	郭國儀	2022-05-27 10:10:26	
		R		550	郭國儀	2022-05-27 10:10:20	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		180	郭國儀	2022-05-27 10:11:13	
		T		200	郭國儀	2022-05-27 10:11:06	
		S		210	郭國儀	2022-05-27 10:10:54	
		R		200	郭國儀	2022-05-27 10:10:48	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		210	郭國儀	2022-05-27 10:11:56	
		T		760	郭國儀	2022-05-27 10:11:51	
		S		730	郭國儀	2022-05-27 10:11:44	
		R		800	郭國儀	2022-05-27 10:11:34	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		100	郭國儀	2022-05-27 10:12:33	
		T		430	郭國儀	2022-05-27 10:12:26	
		S		430	郭國儀	2022-05-27 10:12:20	
		R		480	郭國儀	2022-05-27 10:12:14	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	郭國儀	2022-05-27 10:14:04	
		S		0	郭國儀	2022-05-27 10:14:00	
		R		0	郭國儀	2022-05-27 10:13:56	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		120	郭國儀	2022-05-27 10:14:33	
		S		160	郭國儀	2022-05-27 10:14:28	
		R		210	郭國儀	2022-05-27 10:14:21	
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
 2022/05/30 14:34:38

承商駐院主任：謝濟隆
 2022/05/30 14:37:23

承辦工程司：徐誌輝
 2022/05/30 16:49:58

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 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		74	曾俊豪	2022-05-28 09:49:14	
		S		75	曾俊豪	2022-05-28 09:49:11	
		R		76	曾俊豪	2022-05-28 09:49:08	
		KWH		970	曾俊豪	2022-05-28 09:48:52	
		KW		1040	曾俊豪	2022-05-28 09:48:44	

		PF			.93	曾俊豪	2022-05-28 09:48:33	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)			0	曾俊豪	2022-05-28 09:54:22	
		DC(V)			120	曾俊豪	2022-05-28 09:54:05	
		AC(V)			208	曾俊豪	2022-05-28 09:54:02	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流			25	曾俊豪	2022-05-28 09:49:21	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流			13	曾俊豪	2022-05-28 09:49:31	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流			12	曾俊豪	2022-05-28 09:49:37	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流			5	曾俊豪	2022-05-28 09:49:40	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流			12	曾俊豪	2022-05-28 09:49:56	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流			7	曾俊豪	2022-05-28 09:49:58	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T			80	曾俊豪	2022-05-28 09:55:10	
		S			85	曾俊豪	2022-05-28 09:55:08	
		R			90	曾俊豪	2022-05-28 09:55:04	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T			25	曾俊豪	2022-05-28 09:56:29	
		S			20	曾俊豪	2022-05-28 09:56:27	
		R			25	曾俊豪	2022-05-28 09:56:25	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T			640	曾俊豪	2022-05-28 09:55:33	
		S			650	曾俊豪	2022-05-28 09:55:29	
		R			680	曾俊豪	2022-05-28 09:55:27	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T			350	曾俊豪	2022-05-28 09:56:07	
		S			340	曾俊豪	2022-05-28 09:56:04	
		R			350	曾俊豪	2022-05-28 09:56:00	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T			530	曾俊豪	2022-05-28 09:50:46	
		S			550	曾俊豪	2022-05-28 09:50:42	
		R			560	曾俊豪	2022-05-28 09:50:40	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N			100	曾俊豪	2022-05-28 09:51:12	
		T			100	曾俊豪	2022-05-28 09:51:03	
		S			100	曾俊豪	2022-05-28 09:50:59	
		R			100	曾俊豪	2022-05-28 09:50:57	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N			180	曾俊豪	2022-05-28 09:51:59	
		T			680	曾俊豪	2022-05-28 09:51:49	
		S			600	曾俊豪	2022-05-28 09:51:41	
		R			700	曾俊豪	2022-05-28 09:51:38	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N			60	曾俊豪	2022-05-28 09:52:31	
		T			430	曾俊豪	2022-05-28 09:52:23	
		S			400	曾俊豪	2022-05-28 09:52:20	
		R			430	曾俊豪	2022-05-28 09:52:16	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T			0	曾俊豪	2022-05-28 09:53:32	
		S			0	曾俊豪	2022-05-28 09:53:30	
		R			0	曾俊豪	2022-05-28 09:53:28	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T			100	曾俊豪	2022-05-28 09:53:54	
		S			120	曾俊豪	2022-05-28 09:53:51	
		R			140	曾俊豪	2022-05-28 09:53:48	
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
 2022/05/30 14:33:24

承商駐院主任：謝濟隆
 2022/05/30 14:38:33

承辦工程司：徐誌輝
 2022/05/30 16:51:03

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 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		73	廖學智	2022-05-29 10:02:17	
		S		72	廖學智	2022-05-29 10:02:13	
		R		75	廖學智	2022-05-29 10:02:10	
		KWH		979	廖學智	2022-05-29 10:01:55	
		KW		1050	廖學智	2022-05-29 10:01:44	
		PF		.92	廖學智	2022-05-29 10:01:34	
2	思源樓B1F	DC(A)		0	廖學智	2022-05-29 10:08:12	
		DC(V)		120	廖學智	2022-05-29 10:08:08	

	UPS充電機	AC(V)		208	廖學智	2022-05-29 10:08:04	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		26	廖學智	2022-05-29 10:03:01	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		12	廖學智	2022-05-29 10:03:18	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		10	廖學智	2022-05-29 10:03:26	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		5	廖學智	2022-05-29 10:03:33	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		11	廖學智	2022-05-29 10:03:41	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		6	廖學智	2022-05-29 10:03:47	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		80	廖學智	2022-05-29 10:08:44	
		S		85	廖學智	2022-05-29 10:08:41	
		R		90	廖學智	2022-05-29 10:08:38	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		25	廖學智	2022-05-29 10:10:05	
		S		20	廖學智	2022-05-29 10:10:02	
		R		25	廖學智	2022-05-29 10:09:59	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		660	廖學智	2022-05-29 10:09:21	
		S		650	廖學智	2022-05-29 10:09:18	
		R		670	廖學智	2022-05-29 10:09:15	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		300	廖學智	2022-05-29 10:09:43	
		S		310	廖學智	2022-05-29 10:09:40	
		R		320	廖學智	2022-05-29 10:09:37	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		510	廖學智	2022-05-29 10:04:26	
		S		520	廖學智	2022-05-29 10:04:22	
		R		530	廖學智	2022-05-29 10:04:19	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		130	廖學智	2022-05-29 10:05:00	
		T		120	廖學智	2022-05-29 10:04:46	
		S		140	廖學智	2022-05-29 10:04:43	
		R		150	廖學智	2022-05-29 10:04:40	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		170	廖學智	2022-05-29 10:06:03	
		T		590	廖學智	2022-05-29 10:05:28	
		S		540	廖學智	2022-05-29 10:05:24	
		R		660	廖學智	2022-05-29 10:05:21	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		60	廖學智	2022-05-29 10:06:48	
		T		380	廖學智	2022-05-29 10:06:36	
		S		360	廖學智	2022-05-29 10:06:33	
		R		410	廖學智	2022-05-29 10:06:28	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	廖學智	2022-05-29 10:07:34	
		S		0	廖學智	2022-05-29 10:07:32	
		R		0	廖學智	2022-05-29 10:07:30	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		110	廖學智	2022-05-29 10:07:56	
		S		120	廖學智	2022-05-29 10:07:53	
		R		150	廖學智	2022-05-29 10:07:49	
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 2022/05/30 13:49:56
 承商駐院主任：謝濱隆 2022/05/30 14:39:14
 承辦工程司：徐誌輝 2022/05/30 16:51:54

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 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		78	辛祖元	2022-05-30 09:39:28	
		S		78	辛祖元	2022-05-30 09:39:25	
		R		83	辛祖元	2022-05-30 09:39:18	
		KWH		987	辛祖元	2022-05-30 09:39:10	
		KW		1100	辛祖元	2022-05-30 09:39:05	
		PF		.94	辛祖元	2022-05-30 09:38:58	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	辛祖元	2022-05-30 09:44:20	
		DC(V)		115	辛祖元	2022-05-30 09:44:15	
		AC(V)		208	辛祖元	2022-05-30 09:44:12	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		27	辛祖元	2022-05-30 09:39:44	

4	思源樓B1F LBS-H2	電流		11	辛祖元	2022-05-30 09:39:49	
5	思源樓B1F LBS-H3	電流		9	辛祖元	2022-05-30 09:39:53	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		6	辛祖元	2022-05-30 09:39:58	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		14	辛祖元	2022-05-30 09:40:02	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		7	辛祖元	2022-05-30 09:40:07	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		70	辛祖元	2022-05-30 09:44:52	
		S		70	辛祖元	2022-05-30 09:44:50	
		R		90	辛祖元	2022-05-30 09:44:47	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		24	辛祖元	2022-05-30 09:46:07	
		S		20	辛祖元	2022-05-30 09:46:05	
		R		25	辛祖元	2022-05-30 09:46:02	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		710	辛祖元	2022-05-30 09:45:15	
		S		720	辛祖元	2022-05-30 09:45:12	
		R		740	辛祖元	2022-05-30 09:45:09	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		380	辛祖元	2022-05-30 09:45:39	
		S		380	辛祖元	2022-05-30 09:45:33	
		R		380	辛祖元	2022-05-30 09:45:30	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		460	辛祖元	2022-05-30 09:40:34	
		S		480	辛祖元	2022-05-30 09:40:28	
		R		480	辛祖元	2022-05-30 09:40:21	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		210	辛祖元	2022-05-30 09:41:02	
		T		210	辛祖元	2022-05-30 09:40:56	
		S		220	辛祖元	2022-05-30 09:40:53	
		R		250	辛祖元	2022-05-30 09:40:50	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		220	辛祖元	2022-05-30 09:41:34	
		T		850	辛祖元	2022-05-30 09:41:27	
		S		760	辛祖元	2022-05-30 09:41:18	
		R		950	辛祖元	2022-05-30 09:41:11	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		80	辛祖元	2022-05-30 09:43:01	
		T		430	辛祖元	2022-05-30 09:42:02	
		S		410	辛祖元	2022-05-30 09:41:56	
		R		440	辛祖元	2022-05-30 09:41:48	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	辛祖元	2022-05-30 09:43:49	
		S		0	辛祖元	2022-05-30 09:43:47	
		R		0	辛祖元	2022-05-30 09:43:44	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		120	辛祖元	2022-05-30 09:44:05	
		S		130	辛祖元	2022-05-30 09:44:02	
		R		190	辛祖元	2022-05-30 09:43:59	

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
 2022/05/30 13:47:39
 承商駐院主任：謝濱隆
 2022/05/30 14:41:31
 承辦工程司：徐誌輝
 2022/05/30 16:53:09

單位	電力	判定基準	檢查方法	檢查日期	2022 年 05 月 31 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	陳志洋	2022-05-31 09:00:11	
		S		87	陳志洋	2022-05-31 09:00:07	
		R		88	陳志洋	2022-05-31 09:00:03	
		KWH		995	陳志洋	2022-05-31 08:59:44	
		KW		1100	陳志洋	2022-05-31 08:59:27	
		PF		.92	陳志洋	2022-05-31 08:59:12	
2	思源樓B1F UPS充電機	DC(A)		0	陳志洋	2022-05-31 09:04:26	
		DC(V)		120	陳志洋	2022-05-31 09:04:20	
		AC(V)		208	陳志洋	2022-05-31 09:04:12	
3	思源樓B1F LBS-H1	電流		28	陳志洋	2022-05-31 09:00:22	
4	思源樓B1F LBS-H2	電流		18	陳志洋	2022-05-31 09:00:27	

5	思源樓B1F LBS-H3	電流		9	陳志洋	2022-05-31 09:00:32	
6	思源樓B1F LBS-H4	電流		6	陳志洋	2022-05-31 09:00:35	
7	思源樓B1F LBS-H5	電流		14	陳志洋	2022-05-31 09:00:40	
8	思源樓B1F LBS-H6	電流		8	陳志洋	2022-05-31 09:00:46	
9	思源樓B1F 220V-AC1A	T		88	陳志洋	2022-05-31 09:07:54	
		S		88	陳志洋	2022-05-31 09:07:45	
		R		90	陳志洋	2022-05-31 09:07:38	
10	思源樓B1F 220V-AC1B	T		23	陳志洋	2022-05-31 09:07:03	
		S		20	陳志洋	2022-05-31 09:06:58	
		R		24	陳志洋	2022-05-31 09:06:54	
11	思源樓B1F 440V-MAC1	T		690	陳志洋	2022-05-31 09:06:02	
		S		680	陳志洋	2022-05-31 09:05:58	
		R		700	陳志洋	2022-05-31 09:05:53	
12	思源樓B1F 440V-MAC2	T		450	陳志洋	2022-05-31 09:06:24	
		S		450	陳志洋	2022-05-31 09:06:20	
		R		460	陳志洋	2022-05-31 09:06:17	
13	思源樓B1F 220V-MP2	T		460	陳志洋	2022-05-31 09:01:14	
		S		450	陳志洋	2022-05-31 09:01:09	
		R		480	陳志洋	2022-05-31 09:01:05	
14	思源樓B1F 380V-MP1	N		140	陳志洋	2022-05-31 09:02:10	
		T		120	陳志洋	2022-05-31 09:01:49	
		S		130	陳志洋	2022-05-31 09:01:33	
		R		120	陳志洋	2022-05-31 09:01:24	
15	思源樓B1F 208V-ML2	N		210	陳志洋	2022-05-31 09:02:47	
		T		870	陳志洋	2022-05-31 09:02:36	
		S		840	陳志洋	2022-05-31 09:02:28	
		R		880	陳志洋	2022-05-31 09:02:23	
16	思源樓B1F 208V-ML1	N		50	陳志洋	2022-05-31 09:03:20	
		T		460	陳志洋	2022-05-31 09:03:14	
		S		440	陳志洋	2022-05-31 09:03:08	
		R		480	陳志洋	2022-05-31 09:03:03	
17	思源樓B1F UPS600KVA/380/220	T		0	陳志洋	2022-05-31 09:03:40	
		S		0	陳志洋	2022-05-31 09:03:37	
		R		0	陳志洋	2022-05-31 09:03:34	
18	思源樓B1F UPS600KVA/208/120	T		110	陳志洋	2022-05-31 09:03:57	
		S		140	陳志洋	2022-05-31 09:03:51	
		R		180	陳志洋	2022-05-31 09:03:46	
備註:							
改善措施:							

承商工程師：李中榮
 2022/05/31 13:40:38
 承商駐院主任：謝濟隆
 2022/05/31 13:43:54
 承辦工程司：徐誌輝
 2022/05/31 16:00:04