

수전용 합성전력량계 표시항목 조건표

표시내용		
표시내용	명 칭	설 명
13JUNE17 13:15:15 Tu→ET1 MT1 Tm1=15→05 04 CM total energy T1 12345.678 kw	현재시간 15분주기의 남은시간 검침항목 전력량	

13 JUNE 17 13:10:50 Tu→ET1 MT1 Tm1=15→05 20 CM sum demd T1 12345.678 kw		당월 합성최대전력 (저녁,최대)-kW 한전 전력량계 조건표 3종 20번 항목
13 JUNE 17 13:10:55 Tu→ET1 MT1 Tm1=15→05 19 CM sum demd T2 12345.678 kw		당월 합성최대전력 (주간,중간)-kW 한전 전력량계 조건표 3종 19번 항목
13 JUNE 17 13:11:00 Tu→ET1 MT1 Tm1=15→04 15 LM sum demd T1 12345.678 kw		전월누적 합성최대전력 (저녁,최대)-kW 한전 전력량계 조건표 3종 15번 항목
13 JUNE 17 13:11:05 Tu→ET1 MT1 Tm1=15→04 14 LM sum demd T2 12345.678 kw		전월누적 합성최대전력 (주간,중간)-kW 한전 전력량계 조건표 3종 14번 항목

순번	코드	ALT Mode	
		명 칭	설 명
1	32.7.0	Voltage L1	A상 전압(V)
2	52.7.0	Voltage L2	B상 전압(V)
3	72.7.0	Voltage L3	C상 전압(V)
4	81.7.0	Angle U(L1) to U(L1)	A상 전압-A상 전압 위상각
5	81.7.1	Angle U(L2) to U(L1)	A상 전압-B상 전압 위상각
6	81.7.2	Angle U(L3) to U(L1)	A상 전압-C상 전압 위상각
7	31.7.0	Phase Current L1	A상 전류 (A)
8	51.7.0	Phase Current L2	B상 전류 (A)
9	71.7.0	Phase Current L3	C상 전류 (A)
10	81.7.4	Angle I(L1) to U(L1)	A상 전압-A상 전류 위상각
11	81.7.5	Angle I(L2) to U(L1)	A상 전압-B상 전류 위상각
12	81.7.6	Angle I(L3) to U(L1)	A상 전압-C상 전류 위상각
13	16.7.0	Active Power	유효전력(kW)
14	131.7.0	Reactive Power	무효전력(kVAR)
15	13.7.0	Total Power Factor	순시역율
16	14.7.0	Main Frequency	주파수
17	END	End of List	끝