

仕様伺書

対象形式：LSMT2-2□□0□□-□（単相2線式）

お客様記入		弊社記入	
形式		JOB No.	
貴社名		機番	
お名前		営業担当	
注番			

弊社 検印	弊社 検印

■入力信号に関する項目（必ずご記入下さい）

●電流入力

CTをご使用の場合（下記の一次定格よりお選び下さい）

- |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |
|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 5A    | <input type="checkbox"/> 10A   | <input type="checkbox"/> 15A   | <input type="checkbox"/> 20A   | <input type="checkbox"/> 25A   | <input type="checkbox"/> 30A   | <input type="checkbox"/> 40A   |
| <input type="checkbox"/> 50A   | <input type="checkbox"/> 60A   | <input type="checkbox"/> 75A   | <input type="checkbox"/> 80A   | <input type="checkbox"/> 100A  | <input type="checkbox"/> 120A  | <input type="checkbox"/> 150A  |
| <input type="checkbox"/> 200A  | <input type="checkbox"/> 250A  | <input type="checkbox"/> 300A  | <input type="checkbox"/> 400A  | <input type="checkbox"/> 500A  | <input type="checkbox"/> 600A  | <input type="checkbox"/> 750A  |
| <input type="checkbox"/> 800A  | <input type="checkbox"/> 1000A | <input type="checkbox"/> 1200A | <input type="checkbox"/> 1500A | <input type="checkbox"/> 2000A | <input type="checkbox"/> 2500A | <input type="checkbox"/> 3000A |
| <input type="checkbox"/> 4000A | <input type="checkbox"/> 4500A | <input type="checkbox"/> 5000A | <input type="checkbox"/> 6000A | <input type="checkbox"/> 7500A | <input type="checkbox"/> 8000A |                                |

上記にないCTをご使用の場合はお問い合わせ下さい。

CTをご使用しない場合

●電圧入力

VTをご使用の場合（下記の一次定格よりお選び下さい）

- |                               |                               |                               |                                |                                |
|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 110V | <input type="checkbox"/> 220V | <input type="checkbox"/> 440V | <input type="checkbox"/> 3300V | <input type="checkbox"/> 6600V |
| <input type="checkbox"/> 11kV | <input type="checkbox"/> 22kV | <input type="checkbox"/> 33kV | <input type="checkbox"/> 66kV  | <input type="checkbox"/> 77kV  |

上記にないVTをご使用の場合はお問い合わせ下さい。

VTをご使用しない場合

■測定要素の割付に関する項目

お客様のご指定通りに測定要素を割付することができます。ご指定のない場合は標準割付にて出荷します。出力信号を割付ないときは『-』を記入して下さい。

出力信号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
標準の割付	A	-	-	V	-	-	W	-	PF	Hz
お客様指定										

注意：測定要素はA：電流、V：電圧、W：有効電力、PF：力率、Hz：周波数を表します。

お客様記入 注番：

■機能設定に関する項目（□に印を記入して下さい、ご指定無き場合は標準設定にて出荷いたします。標準設定にはアンダーラインが引いてあります）

1. 入力設定に関する項目

測定要素：W（有効電力）、PF（力率）、Hz（周波数）は下記の中からお選び下さい。

●有効電力の設定

①定格入力と入力レンジ

定格電圧／定格電流	入 力 レ ン ジ			
<input type="checkbox"/> 110V／1A	<input type="checkbox"/> 0～50W <input type="checkbox"/> -50～50W	<input type="checkbox"/> 0～75W <input type="checkbox"/> -75～75W	<input type="checkbox"/> 0～83.3W <input type="checkbox"/> -83.3～83.3W	<input type="checkbox"/> <u>0～100W</u> <input type="checkbox"/> -100～100W
<input type="checkbox"/> 110V／5A	<input type="checkbox"/> 0～250W <input type="checkbox"/> -250～250W	<input type="checkbox"/> 0～375W <input type="checkbox"/> -375～375W	<input type="checkbox"/> 0～417W <input type="checkbox"/> -417～417W	<input type="checkbox"/> <u>0～500W</u> <input type="checkbox"/> -500～500W
<input type="checkbox"/> 220V／1A	<input type="checkbox"/> 0～100W <input type="checkbox"/> -100～100W	<input type="checkbox"/> 0～150W <input type="checkbox"/> -150～150W	<input type="checkbox"/> 0～166.6W <input type="checkbox"/> -166.6～166.6W	<input type="checkbox"/> <u>0～200W</u> <input type="checkbox"/> -200～200W
<input type="checkbox"/> 220V／5A	<input type="checkbox"/> 0～500W <input type="checkbox"/> -500～500W	<input type="checkbox"/> 0～750W <input type="checkbox"/> -750～750W	<input type="checkbox"/> 0～833W <input type="checkbox"/> -833～833W	<input type="checkbox"/> <u>0～1000W</u> <input type="checkbox"/> -1000～1000W

●力率の設定

①入力レンジ

LEAD0.5～1～LAG0.5     LAG0.5～1～LEAD0.5     LEAD0～1～LAG0     LAG0～1～LEAD0

②測定不能時の出力

COSφ=1 を出力     0%以下を出力

③潮流補正

なし     あり

●周波数の設定

①入力レンジ

45～55Hz     55～65Hz     45～65Hz

2. 出力設定に関する項目

①出力リミッタ（下限：-1%、上限：101%）

なし     あり

②一次側電力量パルスの重み（Modbus通信付きの時は不要です）

パルス定数は12000pulse/h以下、単位：kWh/pulse

0.01     0.1     1     10     100     1000

3. Modbus通信に関する項目（電力量を測定する時は不要です）

①ボーレート

1200bps     2400bps     4800bps     9600bps     19200bps

②パリティ/ストップビット

NONE 1     NONE 2     EVEN 1     EVEN 2     ODD 1     ODD 2