

品番	供給電源	アナログ出力CH1 (温度または湿度)	アナログ出力CH2 (湿度)	シリアル通信	本体 取付方法	センサ 接続方法	表示色	保護等級	
								本体	センサ
M368LED-5127TH-30B0510RT	AC100～120V	出力なし	出力なし	出力なし	壁掛け 取付	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP44相当	IP20相当
M368LED-5127TH-30B0510GT	AC100～120V	出力なし	出力なし	出力なし			緑色		
M368LED-5127TH-30B0513RT	AC100～120V	出力なし	出力なし	出力なし		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
M368LED-5127TH-30B0513GT	AC100～120V	出力なし	出力なし	出力なし			緑色		
M368LED-5127TH-30B0520RT	AC100～120V	出力なし	出力なし	出力なし	吊下げ 取付	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP44相当	IP20相当
M368LED-5127TH-30B0520GT	AC100～120V	出力なし	出力なし	出力なし			緑色		
M368LED-5127TH-30B0523RT	AC100～120V	出力なし	出力なし	出力なし		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
M368LED-5127TH-30B0523GT	AC100～120V	出力なし	出力なし	出力なし			緑色		
M368LED-5127TH-30B0530RT	AC100～120V	出力なし	出力なし	出力なし	壁面 張付け	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP65相当	IP20相当
M368LED-5127TH-30B0530GT	AC100～120V	出力なし	出力なし	出力なし			緑色		
M368LED-5127TH-30B0533RT	AC100～120V	出力なし	出力なし	出力なし		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
M368LED-5127TH-30B0533GT	AC100～120V	出力なし	出力なし	出力なし			緑色		
M368LED-5127TH-30E0510RT	AC100～120V	出力なし	出力なし	RS-232C	壁掛け 取付	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP44相当	IP20相当
M368LED-5127TH-30E0510GT	AC100～120V	出力なし	出力なし	RS-232C			緑色		
M368LED-5127TH-30E0513RT	AC100～120V	出力なし	出力なし	RS-232C		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
M368LED-5127TH-30E0513GT	AC100～120V	出力なし	出力なし	RS-232C			緑色		
M368LED-5127TH-30E0520RT	AC100～120V	出力なし	出力なし	RS-232C	吊下げ 取付	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP44相当	IP20相当
M368LED-5127TH-30E0520GT	AC100～120V	出力なし	出力なし	RS-232C			緑色		
M368LED-5127TH-30E0523RT	AC100～120V	出力なし	出力なし	RS-232C		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
M368LED-5127TH-30E0523GT	AC100～120V	出力なし	出力なし	RS-232C			緑色		
M368LED-5127TH-30E0530RT	AC100～120V	出力なし	出力なし	RS-232C	壁面 張付け	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP65相当	IP20相当
M368LED-5127TH-30E0530GT	AC100～120V	出力なし	出力なし	RS-232C			緑色		
M368LED-5127TH-30E0533RT	AC100～120V	出力なし	出力なし	RS-232C		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
M368LED-5127TH-30E0533GT	AC100～120V	出力なし	出力なし	RS-232C			緑色		
M368LED-5127TH-30E1510RT	AC100～120V	出力なし	出力なし	RS-485	壁掛け 取付	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP44相当	IP20相当
M368LED-5127TH-30E1510GT	AC100～120V	出力なし	出力なし	RS-485			緑色		
M368LED-5127TH-30E1513RT	AC100～120V	出力なし	出力なし	RS-485		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
M368LED-5127TH-30E1513GT	AC100～120V	出力なし	出力なし	RS-485			緑色		
M368LED-5127TH-30E1520RT	AC100～120V	出力なし	出力なし	RS-485		本体下部コネクタに	赤色		

品番	供給電源	アナログ出力CH1 (温度または湿度)	アナログ出力CH2 (湿度)	シリアル通信	本体 取付方法	センサ 接続方法	表示色	保護等級	
								本体	センサ
<b>M368LED-5127TH-30E1520GT</b>	AC100～120V	出力なし	出力なし	RS-485	吊下げ 取付	直結	緑色	IP44相当	IP20相当
<b>M368LED-5127TH-30E1523RT</b>	AC100～120V	出力なし	出力なし	RS-485		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
<b>M368LED-5127TH-30E1523GT</b>	AC100～120V	出力なし	出力なし	RS-485		端子台に接続	緑色		
<b>M368LED-5127TH-30E1530RT</b>	AC100～120V	出力なし	出力なし	RS-485	壁面 張付け	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP65相当	IP20相当
<b>M368LED-5127TH-30E1530GT</b>	AC100～120V	出力なし	出力なし	RS-485			緑色		
<b>M368LED-5127TH-30E1533RT</b>	AC100～120V	出力なし	出力なし	RS-485		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
<b>M368LED-5127TH-30E1533GT</b>	AC100～120V	出力なし	出力なし	RS-485			緑色		
<b>M368LED-5127TH-31B0510RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	出力なし	壁掛け 取付	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP44相当	IP20相当
<b>M368LED-5127TH-31B0510GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	出力なし			緑色		
<b>M368LED-5127TH-31B0513RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	出力なし		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
<b>M368LED-5127TH-31B0513GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	出力なし			緑色		
<b>M368LED-5127TH-31B0520RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	出力なし	吊下げ 取付	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP44相当	IP20相当
<b>M368LED-5127TH-31B0520GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	出力なし			緑色		
<b>M368LED-5127TH-31B0523RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	出力なし		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
<b>M368LED-5127TH-31B0523GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	出力なし			緑色		

品番	供給電源	アナログ出力CH1 (温度または湿度)	アナログ出力CH2 (湿度)	シリアル通信	本体 取付方法	センサ 接続方法	表示色	保護等級	
								本体	センサ
<b>M368LED-5127TH-31B0530RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	出力なし	壁面 張付け	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP65相当	IP20相当
<b>M368LED-5127TH-31B0530GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	出力なし			緑色		
<b>M368LED-5127TH-31B0533RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	出力なし		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
<b>M368LED-5127TH-31B0533GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	出力なし			緑色		
<b>M368LED-5127TH-31E0510RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-232C	壁掛け 取付	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP44相当	IP20相当
<b>M368LED-5127TH-31E0510GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-232C			緑色		
<b>M368LED-5127TH-31E0513RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-232C		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
<b>M368LED-5127TH-31E0513GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-232C			緑色		
<b>M368LED-5127TH-31E0520RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-232C	吊下げ 取付	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP44相当	IP20相当
<b>M368LED-5127TH-31E0520GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-232C			緑色		
<b>M368LED-5127TH-31E0523RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-232C		ケーブルで	赤色		

品番	供給電源	アナログ出力CH1 (温度または湿度)	アナログ出力CH2 (湿度)	シリアル通信	本体 取付方法	センサ 接続方法	表示色	保護等級	
								本体	センサ
M368LED-5127TH-31E0523GT	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-232C		端子台に接続	緑色		
M368LED-5127TH-31E0530RT	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-232C	壁面 張付け	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP65相当	IP20相当
M368LED-5127TH-31E0530GT	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-232C			緑色		
M368LED-5127TH-31E0533RT	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-232C		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
M368LED-5127TH-31E0533GT	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-232C			緑色		
M368LED-5127TH-31E1510RT	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-485		壁掛け 取付	本体下部コネクタに 直結		
M368LED-5127TH-31E1510GT	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-485	緑色				
M368LED-5127TH-31E1513RT	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-485	ケーブルで 端子台に接続		赤色		
M368LED-5127TH-31E1513GT	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-485			緑色		
M368LED-5127TH-31E1520RT	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-485	吊下げ		本体下部コネクタに 直結	赤色	IP44相当
M368LED-5127TH-31E1520GT	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-485		緑色			

品番	供給電源	アナログ出力CH1 (温度または湿度)	アナログ出力CH2 (湿度)	シリアル通信	本体 取付方法	センサ 接続方法	表示色	保護等級	
								本体	センサ
<b>M368LED-5127TH-31E1523RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-485	取付	ケーブルで 端子台に接続	赤色	IP44相当	IP20相当
<b>M368LED-5127TH-31E1523GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-485			緑色		
<b>M368LED-5127TH-31E1530RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-485	壁面 張付け	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP65相当	IP20相当
<b>M368LED-5127TH-31E1530GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-485			緑色		
<b>M368LED-5127TH-31E1533RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-485		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
<b>M368LED-5127TH-31E1533GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-485			緑色		
<b>M368LED-5127TH-32B0510RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	出力なし	壁掛け 取付	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP44相当	IP20相当
<b>M368LED-5127TH-32B0510GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	出力なし			緑色		
<b>M368LED-5127TH-32B0513RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	出力なし		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
<b>M368LED-5127TH-32B0513GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	出力なし			緑色		
<b>M368LED-5127TH-32B0520RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	出力なし		本体下部コネクタに	赤色		

品番	供給電源	アナログ出力CH1 (温度または湿度)	アナログ出力CH2 (湿度)	シリアル通信	本体 取付方法	センサ 接続方法	表示色	保護等級	
								本体	センサ
<b>M368LED-5127TH-32B0520GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	出力なし	吊下げ 取付	直結	緑色	IP44相当	IP20相当
<b>M368LED-5127TH-32B0523RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	出力なし		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
<b>M368LED-5127TH-32B0523GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	出力なし			緑色		
<b>M368LED-5127TH-32B0530RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	出力なし	壁面 張付け	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP65相当	IP20相当
<b>M368LED-5127TH-32B0530GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	出力なし			緑色		
<b>M368LED-5127TH-32B0533RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	出力なし		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
<b>M368LED-5127TH-32B0533GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	出力なし			緑色		
<b>M368LED-5127TH-32E0510RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-232C	壁掛け 取付	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP44相当	IP20相当
<b>M368LED-5127TH-32E0510GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-232C			緑色		
<b>M368LED-5127TH-32E0513RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-232C		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
<b>M368LED-5127TH-32E0513GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-232C			緑色		

品番	供給電源	アナログ出力CH1 (温度または湿度)	アナログ出力CH2 (湿度)	シリアル通信	本体 取付方法	センサ 接続方法	表示色	保護等級	
								本体	センサ
<b>M368LED-5127TH-32E0520RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-232C	吊下げ 取付	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP44相当	IP20相当
<b>M368LED-5127TH-32E0520GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-232C			緑色		
<b>M368LED-5127TH-32E0523RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-232C		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
<b>M368LED-5127TH-32E0523GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-232C			緑色		
<b>M368LED-5127TH-32E0530RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-232C	壁面 張付け	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP65相当	IP20相当
<b>M368LED-5127TH-32E0530GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-232C			緑色		
<b>M368LED-5127TH-32E0533RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-232C		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
<b>M368LED-5127TH-32E0533GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-232C			緑色		
<b>M368LED-5127TH-32E1510RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-485	壁掛け 取付	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP44相当	IP20相当
<b>M368LED-5127TH-32E1510GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-485			緑色		
<b>M368LED-5127TH-32E1513RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-485		ケーブルで	赤色		



品番	供給電源	アナログ出力CH1 (温度または湿度)	アナログ出力CH2 (湿度)	シリアル通信	本体 取付方法	センサ 接続方法	表示色	保護等級	
								本体	センサ
M368LED-5127TH-32E1513GT	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-485		端子台に接続	緑色		
M368LED-5127TH-32E1520RT	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-485	吊下げ 取付	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP44相当	IP20相当
M368LED-5127TH-32E1520GT	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-485			緑色		
M368LED-5127TH-32E1523RT	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-485		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
M368LED-5127TH-32E1523GT	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-485			緑色		
M368LED-5127TH-32E1530RT	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-485		壁面 張付け	本体下部コネクタに 直結		
M368LED-5127TH-32E1530GT	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-485	緑色				
M368LED-5127TH-32E1533RT	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-485	ケーブルで 端子台に接続		赤色		
M368LED-5127TH-32E1533GT	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	出力なし	RS-485			緑色		
M368LED-5127TH-311B0510RT	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	出力なし	壁掛け		本体下部コネクタに 直結	赤色	IP44相当
M368LED-5127TH-311B0510GT	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	出力なし		緑色			



品番	供給電源	アナログ出力CH1 (温度または湿度)	アナログ出力CH2 (湿度)	シリアル通信	本体 取付方法	センサ 接続方法	表示色	保護等級	
								本体	センサ
<b>M368LED-5127TH-311B0513RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	出力なし	取付	ケーブルで 端子台に接続	赤色	IP44相当	IP20相当
<b>M368LED-5127TH-311B0513GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	出力なし			緑色		
<b>M368LED-5127TH-311B0520RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	出力なし	吊下げ 取付	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP44相当	IP20相当
<b>M368LED-5127TH-311B0520GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	出力なし			緑色		
<b>M368LED-5127TH-311B0523RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	出力なし		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
<b>M368LED-5127TH-311B0523GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	出力なし			緑色		
<b>M368LED-5127TH-311B0530RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	出力なし	壁面 張付け	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP65相当	IP20相当
<b>M368LED-5127TH-311B0530GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	出力なし			緑色		
<b>M368LED-5127TH-311B0533RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	出力なし		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
<b>M368LED-5127TH-311B0533GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	出力なし			緑色		
<b>M368LED-5127TH-311E0510RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	RS-232C		本体下部コネクタに	赤色		

品番	供給電源	アナログ出力CH1 (温度または湿度)	アナログ出力CH2 (湿度)	シリアル通信	本体 取付方法	センサ 接続方法	表示色	保護等級	
								本体	センサ
<b>M368LED-5127TH-311E0510GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	RS-232C	壁掛け 取付	直結	緑色	IP44相当	IP20相当
<b>M368LED-5127TH-311E0513RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	RS-232C		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
<b>M368LED-5127TH-311E0513GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	RS-232C			緑色		
<b>M368LED-5127TH-311E0520RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	RS-232C	吊下げ 取付	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP44相当	IP20相当
<b>M368LED-5127TH-311E0520GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	RS-232C			緑色		
<b>M368LED-5127TH-311E0523RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	RS-232C		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
<b>M368LED-5127TH-311E0523GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	RS-232C			緑色		
<b>M368LED-5127TH-311E0530RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	RS-232C	壁面 張付け	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP65相当	IP20相当
<b>M368LED-5127TH-311E0530GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	RS-232C			緑色		
<b>M368LED-5127TH-311E0533RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	RS-232C		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
<b>M368LED-5127TH-311E0533GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	RS-232C			緑色		

品番	供給電源	アナログ出力CH1 (温度または湿度)	アナログ出力CH2 (湿度)	シリアル通信	本体 取付方法	センサ 接続方法	表示色	保護等級	
								本体	センサ
<b>M368LED-5127TH-311E1510RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	RS-485	壁掛け 取付	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP44相当	IP20相当
<b>M368LED-5127TH-311E1510GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	RS-485			緑色		
<b>M368LED-5127TH-311E1513RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	RS-485		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
<b>M368LED-5127TH-311E1513GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	RS-485			緑色		
<b>M368LED-5127TH-311E1520RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	RS-485	吊下げ 取付	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP44相当	IP20相当
<b>M368LED-5127TH-311E1520GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	RS-485			緑色		
<b>M368LED-5127TH-311E1523RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	RS-485		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
<b>M368LED-5127TH-311E1523GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	RS-485			緑色		
<b>M368LED-5127TH-311E1530RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	RS-485	壁面 張付け	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP65相当	IP20相当
<b>M368LED-5127TH-311E1530GT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	RS-485			緑色		
<b>M368LED-5127TH-311E1533RT</b>	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	RS-485		ケーブルで	赤色		

品番	供給電源	アナログ出力CH1 (温度または湿度)	アナログ出力CH2 (湿度)	シリアル通信	本体 取付方法	センサ 接続方法	表示色	保護等級	
								本体	センサ
M368LED-5127TH-311E1533GT	AC100～120V	4～20mA (温度または湿度、 スイッチで切替)	4～20mA (0～100%に対して)	RS-485		端子台に接続	緑色		
M368LED-5127TH-322B0510RT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	出力なし	壁掛け 取付	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP44相当	IP20相当
M368LED-5127TH-322B0510GT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	出力なし			緑色		
M368LED-5127TH-322B0513RT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	出力なし		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
M368LED-5127TH-322B0513GT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	出力なし			緑色		
M368LED-5127TH-322B0520RT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	出力なし	吊下げ 取付	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP44相当	IP20相当
M368LED-5127TH-322B0520GT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	出力なし			緑色		
M368LED-5127TH-322B0523RT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	出力なし		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
M368LED-5127TH-322B0523GT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	出力なし			緑色		
M368LED-5127TH-322B0530RT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	出力なし	壁面 張付け	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP65相当	IP20相当
M368LED-5127TH-322B0530GT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	出力なし			緑色		
M368LED-5127TH-322B0533RT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	出力なし		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
M368LED-5127TH-322B0533GT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	出力なし			緑色		
M368LED-5127TH-322E0510RT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	RS-232C	壁掛け 取付	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP44相当	IP20相当
M368LED-5127TH-322E0510GT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	RS-232C			緑色		
M368LED-5127TH-322E0513RT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	RS-232C		ケーブルで	赤色		

品番	供給電源	アナログ出力CH1 (温度または湿度)	アナログ出力CH2 (湿度)	シリアル通信	本体 取付方法	センサ 接続方法	表示色	保護等級	
								本体	センサ
M368LED-5127TH-322E0513GT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	RS-232C		端子台に接続	緑色		
M368LED-5127TH-322E0520RT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	RS-232C	吊下げ 取付	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP44相当	IP20相当
M368LED-5127TH-322E0520GT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	RS-232C			緑色		
M368LED-5127TH-322E0523RT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	RS-232C		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
M368LED-5127TH-322E0523GT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	RS-232C			緑色		
M368LED-5127TH-322E0530RT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	RS-232C	壁面 張付け	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP65相当	IP20相当
M368LED-5127TH-322E0530GT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	RS-232C			緑色		
M368LED-5127TH-322E0533RT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	RS-232C		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
M368LED-5127TH-322E0533GT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	RS-232C			緑色		
M368LED-5127TH-322E1510RT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	RS-485	壁掛け 取付	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP44相当	IP20相当
M368LED-5127TH-322E1510GT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	RS-485			緑色		
M368LED-5127TH-322E1513RT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	RS-485		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
M368LED-5127TH-322E1513GT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	RS-485			緑色		
M368LED-5127TH-322E1520RT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	RS-485	吊下げ 取付	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP44相当	IP20相当
M368LED-5127TH-322E1520GT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	RS-485			緑色		
M368LED-5127TH-322E1523RT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	RS-485		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
M368LED-5127TH-322E1523GT	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	RS-485			緑色		

品番	供給電源	アナログ出力CH1 (温度または湿度)	アナログ出力CH2 (湿度)	シリアル通信	本体 取付方法	センサ 接続方法	表示色	保護等級	
								本体	センサ
<b>M368LED-5127TH-322E1530RT</b>	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	RS-485	壁面 張付け	本体下部コネクタに 直結	赤色	IP65相当	IP20相当
<b>M368LED-5127TH-322E1530GT</b>	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	RS-485			緑色		
<b>M368LED-5127TH-322E1533RT</b>	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	RS-485		ケーブルで 端子台に接続	赤色		
<b>M368LED-5127TH-322E1533GT</b>	AC100～120V	4～20mA (スケーリング指定品)	4～20mA (スケーリング指定品)	RS-485			緑色		