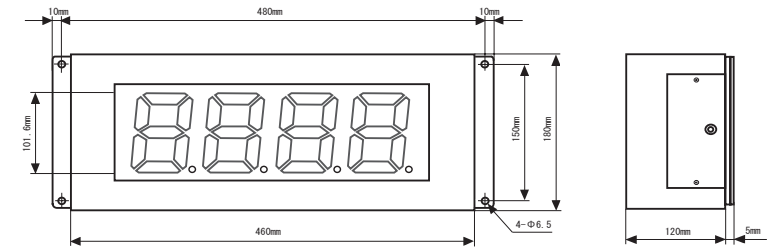


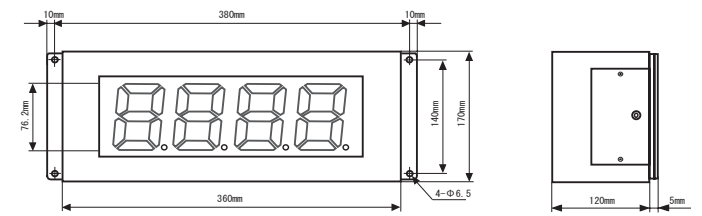
品名	温度表示器 SA-065T	電流・電圧計 SA-065P	スケリングメータ SA-065S																																																																														
型式	SA-065T-AX-□□-□□ <table border="1"> <tr><td>表示サイズ</td><td>記号</td></tr> <tr><td>57mm</td><td>0.0</td></tr> <tr><td>76mm</td><td>0.1</td></tr> <tr><td>100mm</td><td>0.2</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>入力信号</td><td>記号</td></tr> <tr><td>K熱電対</td><td>1</td></tr> <tr><td>E熱電対</td><td>2</td></tr> <tr><td>J熱電対</td><td>3</td></tr> <tr><td>T熱電対</td><td>4</td></tr> <tr><td>Pt100</td><td>5</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>表示色</td><td>記号</td></tr> <tr><td>赤</td><td>R</td></tr> <tr><td>緑</td><td>G</td></tr> </table>	表示サイズ	記号	57mm	0.0	76mm	0.1	100mm	0.2	入力信号	記号	K熱電対	1	E熱電対	2	J熱電対	3	T熱電対	4	Pt100	5	表示色	記号	赤	R	緑	G	SA-065P-AX-□□-□□ <table border="1"> <tr><td>表示サイズ</td><td>記号</td></tr> <tr><td>57mm</td><td>0.0</td></tr> <tr><td>76mm</td><td>0.1</td></tr> <tr><td>100mm</td><td>0.2</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>測定レンジ</td><td>記号</td></tr> <tr><td>±9.99mA</td><td>1</td></tr> <tr><td>±9.99V</td><td>2</td></tr> <tr><td>±9.99V</td><td>3</td></tr> <tr><td>±9.99mA</td><td>4</td></tr> <tr><td>±9.99mA</td><td>5</td></tr> <tr><td>±9.99mA</td><td>6</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>表示色</td><td>記号</td></tr> <tr><td>赤</td><td>R</td></tr> <tr><td>緑</td><td>G</td></tr> </table>	表示サイズ	記号	57mm	0.0	76mm	0.1	100mm	0.2	測定レンジ	記号	±9.99mA	1	±9.99V	2	±9.99V	3	±9.99mA	4	±9.99mA	5	±9.99mA	6	表示色	記号	赤	R	緑	G	SA-065S-AX-□□-□□ <table border="1"> <tr><td>表示サイズ</td><td>記号</td></tr> <tr><td>57mm</td><td>0.0</td></tr> <tr><td>76mm</td><td>0.1</td></tr> <tr><td>100mm</td><td>0.2</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>測定レンジ</td><td>記号</td></tr> <tr><td>4~20mA</td><td>1</td></tr> <tr><td>1~5V</td><td>2</td></tr> <tr><td>0~5V</td><td>3</td></tr> <tr><td>0~10V</td><td>4</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>表示色</td><td>記号</td></tr> <tr><td>赤</td><td>R</td></tr> <tr><td>緑</td><td>G</td></tr> </table>	表示サイズ	記号	57mm	0.0	76mm	0.1	100mm	0.2	測定レンジ	記号	4~20mA	1	1~5V	2	0~5V	3	0~10V	4	表示色	記号	赤	R	緑	G
表示サイズ	記号																																																																																
57mm	0.0																																																																																
76mm	0.1																																																																																
100mm	0.2																																																																																
入力信号	記号																																																																																
K熱電対	1																																																																																
E熱電対	2																																																																																
J熱電対	3																																																																																
T熱電対	4																																																																																
Pt100	5																																																																																
表示色	記号																																																																																
赤	R																																																																																
緑	G																																																																																
表示サイズ	記号																																																																																
57mm	0.0																																																																																
76mm	0.1																																																																																
100mm	0.2																																																																																
測定レンジ	記号																																																																																
±9.99mA	1																																																																																
±9.99V	2																																																																																
±9.99V	3																																																																																
±9.99mA	4																																																																																
±9.99mA	5																																																																																
±9.99mA	6																																																																																
表示色	記号																																																																																
赤	R																																																																																
緑	G																																																																																
表示サイズ	記号																																																																																
57mm	0.0																																																																																
76mm	0.1																																																																																
100mm	0.2																																																																																
測定レンジ	記号																																																																																
4~20mA	1																																																																																
1~5V	2																																																																																
0~5V	3																																																																																
0~10V	4																																																																																
表示色	記号																																																																																
赤	R																																																																																
緑	G																																																																																
段数	1段 ※オプションにて2段以上もご用意	1段 ※オプションにて2段以上もご用意	1段 ※オプションにて2段以上もご用意																																																																														
桁数	4桁 ※オプションにて桁数変更も対応	4桁 ※オプションにて桁数変更も対応	4桁 ※オプションにて桁数変更も対応																																																																														
種類	7セグメント	7セグメント	7セグメント																																																																														
文字高	57mm, 76mm, 100mm ※25mm 127mmオプション	57mm, 76mm, 100mm ※25mm 127mmオプション	57mm, 76mm, 100mm ※25mm 127mmオプション																																																																														
表示色	赤、緑LED	赤、緑LED	赤、緑LED																																																																														
点灯方式	ダイナミクス点灯	ダイナミクス点灯	ダイナミクス点灯																																																																														
入力	各種熱電対 (K, E, J, T, B)、 各種測温抵抗体 (Pt100, JPt100)	電流 (0~9.99mA, 99.99mA, 999.9mA) 電圧 (0~9.99V, 99.99V, 999.9V)	4~20mA 1~5V, 0~1V, 0~5V, 0~10V																																																																														
構造	簡易防塵 (鋼板に塗装)	簡易防塵 (鋼板に塗装)	簡易防塵 (鋼板に塗装)																																																																														
電源	AC100V ±10%, 50/60Hz	AC100V ±10%, 50/60Hz	AC100V ±10%, 50/60Hz																																																																														

外形寸法図 (SA-065T, SA-065P, SA-065S, SA-065P)

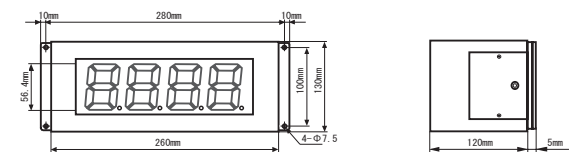
文字高100mm



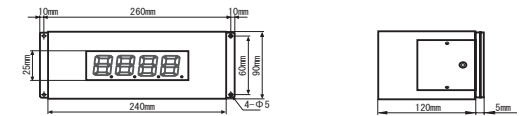
文字高76mm



文字高57mm

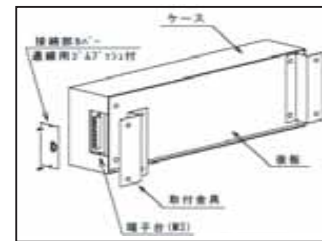


文字高25mm



品名	回転計 SA-065PR	SA-065 (シリアル/パラレル通信)	屋外用表示器																																						
型式	SA-065PR-AX-□□-□□ <table border="1"> <tr><td>表示サイズ</td><td>記号</td></tr> <tr><td>57mm</td><td>0.0</td></tr> <tr><td>76mm</td><td>0.1</td></tr> <tr><td>100mm</td><td>0.2</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>表示色</td><td>記号</td></tr> <tr><td>赤</td><td>R</td></tr> <tr><td>緑</td><td>G</td></tr> </table>	表示サイズ	記号	57mm	0.0	76mm	0.1	100mm	0.2	表示色	記号	赤	R	緑	G	SA-065-AX-□□-□□-□□ <table border="1"> <tr><td>表示サイズ</td><td>記号</td></tr> <tr><td>76mm</td><td>0.1</td></tr> <tr><td>100mm</td><td>0.2</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>制御通信</td><td>記号</td></tr> <tr><td>シリアル通信</td><td>S</td></tr> <tr><td>パラレル通信</td><td>P</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>表示色</td><td>記号</td></tr> <tr><td>赤</td><td>R</td></tr> <tr><td>緑</td><td>G</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>外形ケース</td><td>記号</td></tr> <tr><td>ケース付</td><td>—</td></tr> <tr><td>基板ユニット</td><td>U</td></tr> </table>	表示サイズ	記号	76mm	0.1	100mm	0.2	制御通信	記号	シリアル通信	S	パラレル通信	P	表示色	記号	赤	R	緑	G	外形ケース	記号	ケース付	—	基板ユニット	U	屋外用表示器 60mm高 5×7ドットLED チップLED 7セグメント ※3色ドット表示器 □40mm~□320mmもご用意
表示サイズ	記号																																								
57mm	0.0																																								
76mm	0.1																																								
100mm	0.2																																								
表示色	記号																																								
赤	R																																								
緑	G																																								
表示サイズ	記号																																								
76mm	0.1																																								
100mm	0.2																																								
制御通信	記号																																								
シリアル通信	S																																								
パラレル通信	P																																								
表示色	記号																																								
赤	R																																								
緑	G																																								
外形ケース	記号																																								
ケース付	—																																								
基板ユニット	U																																								
段数	1段 ※オプションにて2段以上もご用意	1段 ※オプションにて2段以上もご用意	1段 ※オプションにて2段以上もご用意																																						
桁数	4桁 ※オプションにて桁数変更も対応	2桁 ※オプションにて3桁, 4桁もご用意	チップLED: 4桁 ※オプション可 / ドットLED: 5桁																																						
種類	7セグメント	7セグメント	チップLED / 5×7ドットLED																																						
文字高	57mm, 76mm, 100mm ※25mm 127mmオプション	76mm, 100mm ※25mm 57mm 127mmオプション	チップLED: 120mm / ドットLED: 60mm																																						
表示色	赤、緑LED	赤、緑LED	赤LED ※カラードット表示器も有ります																																						
点灯方式	ダイナミクス点灯	ダイナミクス点灯																																							
入力	パルス入力: 1CH ホトカプラ (Oリセット入力付)	シリアル通信 RS-485 (7ドット4ビット) パラレル通信 8ビット接点	温度、電圧、電流、パルス シリアル通信、パラレル通信																																						
構造	簡易防塵 (鋼板に塗装)	簡易防塵 (鋼板に塗装)	別途ご相談																																						
電源	AC100V ±10%, 50/60Hz	AC100V ±10%, 50/60Hz	AC100V ±10%, 50/60Hz																																						

外形全体参考図



【主な筐体仕様】

- 構造: ボックス型・室内簡易防塵とする
- ケース: t1.6 SPCC マチ5Y7/1 半艶塗装
- 後板: t2 A5052P アルミ70マイト処理
- フレーム: t2 アルミ板 レッド (無反射タイプ)
- 単位: 有・無などご指定ください

※取付金具は変更可能ですのでお問合せください。  
 ※筐体塗装色は変更可能ですのでご指定ください。  
 ※簡易防塵仕様の外形参考図となっておりますので防水仕様などの場合は異なりますので予めご了承ください。  
 ※塩害対策なども受け賜っておりますのでお問合せください。  
 ※カタログ記載以外の特殊品もご指定仕様により製作させていただきます。  
 ※上記寸法図にSA-065 (シリアル/パラレル通信)、屋外用表示器の寸法は含まれておりませんので別途お問合せください。

屋外仕様・防水仕様・段数変更・桁数変更・他の各機器との  
 組合せ、ケースなし・パネルマウント方式や外形寸法変更など  
 ご要望に合わせて製作をさせていただきます。

お気軽にご相談ください。