

カタログ訂正のお知らせ

発行日
2022年10月3日

No. 2022001D

カタログ

当社発行のカタログにおいて下記のとおり印刷・記載の誤りがありました。
お詫び申し上げます。

■カタログ名

『G9SA データシート』（2022年9月発行）(CSM_G9SA_DS_J_11_14)

■掲載箇所

3ページ『定格／性能』 定格 電源部

■対応方法

データを修正いたしました。

■正誤内容

誤	正																																								
<p>『定格／性能』 項目「消費電力」</p> <p>形G9SA-301/TH301: AC/DC24V:1.8VA/1.7W以下</p> <p>形G9SA-501: AC/DC24V:2.8VA/2.6W以下</p> <p>形G9SA-321-T□: AC/DC24V:3.5VA/3.3W以下</p> <p style="text-align: right;">G9SA</p> <p>定格／性能</p> <p>定格 電源部</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>形式</th> <th>形G9SA-301/TH301</th> <th>形G9SA-501</th> <th>形G9SA-321-T□</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>電源電圧</td> <td></td> <td>AC/DC24V: AC24V 50/60Hz/DC24V, AC100~240V: AC100~240V 50/60Hz</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>許容電圧変動範囲</td> <td></td> <td>電源電圧の-15% +10%</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>消費電力 *</td> <td></td> <td>AC/DC24V: 1.8VA/1.7W以下 AC100~240V: 9VA以下</td> <td>AC/DC24V: 2.8VA/2.6W以下 AC100~240V: 11VA以下</td> <td>AC/DC24V: 3.5VA/3.3W以下 AC100~240V: 12.5VA以下</td> </tr> </tbody> </table> <p><small>* 稼働ユニット接続時 最大2VA/2W増加します。</small></p>	項目	形式	形G9SA-301/TH301	形G9SA-501	形G9SA-321-T□	電源電圧		AC/DC24V: AC24V 50/60Hz/DC24V, AC100~240V: AC100~240V 50/60Hz			許容電圧変動範囲		電源電圧の-15% +10%			消費電力 *		AC/DC24V: 1.8VA/1.7W以下 AC100~240V: 9VA以下	AC/DC24V: 2.8VA/2.6W以下 AC100~240V: 11VA以下	AC/DC24V: 3.5VA/3.3W以下 AC100~240V: 12.5VA以下	<p>『定格／性能』 項目「消費電力」</p> <p>形G9SA-301/TH301: AC/DC24V: 5.7VA/1.7W以下</p> <p>形G9SA-501: AC/DC24V: 7.4VA/2.6W以下</p> <p>形G9SA-321-T□: AC/DC24V: 8.6VA/3.3W以下</p> <p style="text-align: right;">G9SA</p> <p>定格／性能</p> <p>定格 電源部</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>形式</th> <th>形G9SA-301/TH301</th> <th>形G9SA-501</th> <th>形G9SA-321-T□</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>電源電圧</td> <td></td> <td>AC/DC24V: AC24V 50/60Hz/DC24V, AC100~240V: AC100~240V 50/60Hz</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>許容電圧変動範囲</td> <td></td> <td>電源電圧の-15% +10%</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>消費電力 *</td> <td></td> <td>AC/DC24V: 5.7VA/1.7W以下 AC100~240V: 9VA以下</td> <td>AC/DC24V: 7.4VA/2.6W以下 AC100~240V: 11VA以下</td> <td>AC/DC24V: 8.6VA/3.3W以下 AC100~240V: 12.5VA以下</td> </tr> </tbody> </table> <p><small>* 稼働ユニット接続時 最大2VA/2W増加します。</small></p>	項目	形式	形G9SA-301/TH301	形G9SA-501	形G9SA-321-T□	電源電圧		AC/DC24V: AC24V 50/60Hz/DC24V, AC100~240V: AC100~240V 50/60Hz			許容電圧変動範囲		電源電圧の-15% +10%			消費電力 *		AC/DC24V: 5.7VA/1.7W 以下 AC100~240V: 9VA以下	AC/DC24V: 7.4VA/2.6W 以下 AC100~240V: 11VA以下	AC/DC24V: 8.6VA/3.3W 以下 AC100~240V: 12.5VA以下
項目	形式	形G9SA-301/TH301	形G9SA-501	形G9SA-321-T□																																					
電源電圧		AC/DC24V: AC24V 50/60Hz/DC24V, AC100~240V: AC100~240V 50/60Hz																																							
許容電圧変動範囲		電源電圧の-15% +10%																																							
消費電力 *		AC/DC24V: 1.8VA/1.7W以下 AC100~240V: 9VA以下	AC/DC24V: 2.8VA/2.6W以下 AC100~240V: 11VA以下	AC/DC24V: 3.5VA/3.3W以下 AC100~240V: 12.5VA以下																																					
項目	形式	形G9SA-301/TH301	形G9SA-501	形G9SA-321-T□																																					
電源電圧		AC/DC24V: AC24V 50/60Hz/DC24V, AC100~240V: AC100~240V 50/60Hz																																							
許容電圧変動範囲		電源電圧の-15% +10%																																							
消費電力 *		AC/DC24V: 5.7VA/1.7W 以下 AC100~240V: 9VA以下	AC/DC24V: 7.4VA/2.6W 以下 AC100~240V: 11VA以下	AC/DC24V: 8.6VA/3.3W 以下 AC100~240V: 12.5VA以下																																					

本案内に記載の仕様は、発行時点のものです。予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

本案内では主に仕様上の変更点を記載しています。ご使用上の注意事項等、ご使用の際に必要な内容につきましては、必ずカタログ、仕様書、取扱説明書、マニュアル等をお読みください。