

PWMコンバータ取扱説明書 正誤表

Errata of PWM converter instruction manual

本取扱説明書（INR-HF51746c）の記載内容に誤りがありますので、お詫び申し上げますとともに、次の事項については訂正をお願い致します。

There are errors in this instruction manual (INR-HF51746c-E). Please refer to below errors.

Page	誤 Errors	正 Corrections																																																
3-32	<p>3.3.8 周辺機器 (2) VT 適用</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">電圧</th> <th rowspan="2">適用 電動機 kW</th> <th rowspan="2">PWM コンバータ 形式</th> <th colspan="2">フィルタ回路接触器</th> </tr> <tr> <th>(6F)</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>400V 系列</td> <td>500</td> <td>RHC400-4C</td> <td>SC-N4</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> <p>3.3.8 Peripheral Devices (2) VT specification</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Voltage</th> <th rowspan="2">Applied motor kW</th> <th rowspan="2">PWM converter model</th> <th colspan="2">Circuit contactor for harmonic filter</th> </tr> <tr> <th>(6F)</th> <th>Qty</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>400V system</td> <td>500</td> <td>RHC400-4C</td> <td>SC-N4</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	電圧	適用 電動機 kW	PWM コンバータ 形式	フィルタ回路接触器		(6F)	数量	400V 系列	500	RHC400-4C	SC-N4	1	Voltage	Applied motor kW	PWM converter model	Circuit contactor for harmonic filter		(6F)	Qty	400V system	500	RHC400-4C	SC-N4	1	<p>3.3.8 周辺機器 (2) VT 適用</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">電圧</th> <th rowspan="2">適用 電動機 kW</th> <th rowspan="2">PWM コンバータ 形式</th> <th colspan="2">フィルタ回路接触器</th> </tr> <tr> <th>(6F)</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>400V 系列</td> <td>500</td> <td>RHC400-4C</td> <td>SC-N4/SF</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> <p>3.3.8 Peripheral Devices (2) VT specification</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Voltage</th> <th rowspan="2">Applied motor kW</th> <th rowspan="2">PWM converter model</th> <th colspan="2">Circuit contactor for harmonic filter</th> </tr> <tr> <th>(6F)</th> <th>Qty</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>400V system</td> <td>500</td> <td>RHC400-4C</td> <td>SC-N4/SF</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	電圧	適用 電動機 kW	PWM コンバータ 形式	フィルタ回路接触器		(6F)	数量	400V 系列	500	RHC400-4C	SC-N4/SF	1	Voltage	Applied motor kW	PWM converter model	Circuit contactor for harmonic filter		(6F)	Qty	400V system	500	RHC400-4C	SC-N4/SF	1
電圧	適用 電動機 kW				PWM コンバータ 形式	フィルタ回路接触器																																												
		(6F)	数量																																															
400V 系列	500	RHC400-4C	SC-N4	1																																														
Voltage	Applied motor kW	PWM converter model	Circuit contactor for harmonic filter																																															
			(6F)	Qty																																														
400V system	500	RHC400-4C	SC-N4	1																																														
電圧	適用 電動機 kW	PWM コンバータ 形式	フィルタ回路接触器																																															
			(6F)	数量																																														
400V 系列	500	RHC400-4C	SC-N4/SF	1																																														
Voltage	Applied motor kW	PWM converter model	Circuit contactor for harmonic filter																																															
			(6F)	Qty																																														
400V system	500	RHC400-4C	SC-N4/SF	1																																														
6-4	<p>F08 キャリア周波数</p> <p>ノイズの周辺機器への影響が懸念されるとき以下の範囲で設定変更ができます。</p> <p>F08 Carrier frequency</p> <p>If effects of noise on peripheral devices are suspected, the setting can be changed in the following range.</p>	<p>F08 キャリア周波数</p> <p>ノイズの周辺機器への影響が懸念されるとき以下の範囲で設定変更ができますが、発生損失が大きくなるため、フィルタ回路接触器 6F の寿命が低下する恐れがあります。下表に示すコンバータにおいてキャリア周波数を下げる場合、または OPC-VG7-SIR を適用する場合には、6F を変更してください。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">電圧</th> <th rowspan="2">PWM コンバータ 形式</th> <th rowspan="2">適用</th> <th colspan="2">フィルタ回路接触器</th> </tr> <tr> <th>(6F)</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">400V 系列</td> <td>RHC500-4C</td> <td>CT</td> <td>SC-N4/SF</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>RHC630-4C</td> <td>CT</td> <td>SC-N8</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> <p>F08 Carrier frequency</p> <p>If effects of noise on peripheral devices are suspected, the setting can be changed in the following range. But, the loss increasing might shorten 6F life (6F: a circuit contactor for harmonic filter). If you decrease the converter's carrier frequency or install OPC-VG7-SIR to a converter, change a contactor to 6F given below for converter listed in following table.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Voltage</th> <th rowspan="2">PWM converter model</th> <th rowspan="2">Mode</th> <th colspan="2">Circuit contactor for harmonic filter</th> </tr> <tr> <th>(6F)</th> <th>Qty</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">400V system</td> <td>RHC500-4C</td> <td>CT</td> <td>SC-N4/SF</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>RHC630-4C</td> <td>CT</td> <td>SC-N8</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	電圧	PWM コンバータ 形式	適用	フィルタ回路接触器		(6F)	数量	400V 系列	RHC500-4C	CT	SC-N4/SF	1	RHC630-4C	CT	SC-N8	1	Voltage	PWM converter model	Mode	Circuit contactor for harmonic filter		(6F)	Qty	400V system	RHC500-4C	CT	SC-N4/SF	1	RHC630-4C	CT	SC-N8	1																
電圧	PWM コンバータ 形式	適用				フィルタ回路接触器																																												
			(6F)	数量																																														
400V 系列	RHC500-4C	CT	SC-N4/SF	1																																														
	RHC630-4C	CT	SC-N8	1																																														
Voltage	PWM converter model	Mode	Circuit contactor for harmonic filter																																															
			(6F)	Qty																																														
400V system	RHC500-4C	CT	SC-N4/SF	1																																														
	RHC630-4C	CT	SC-N8	1																																														