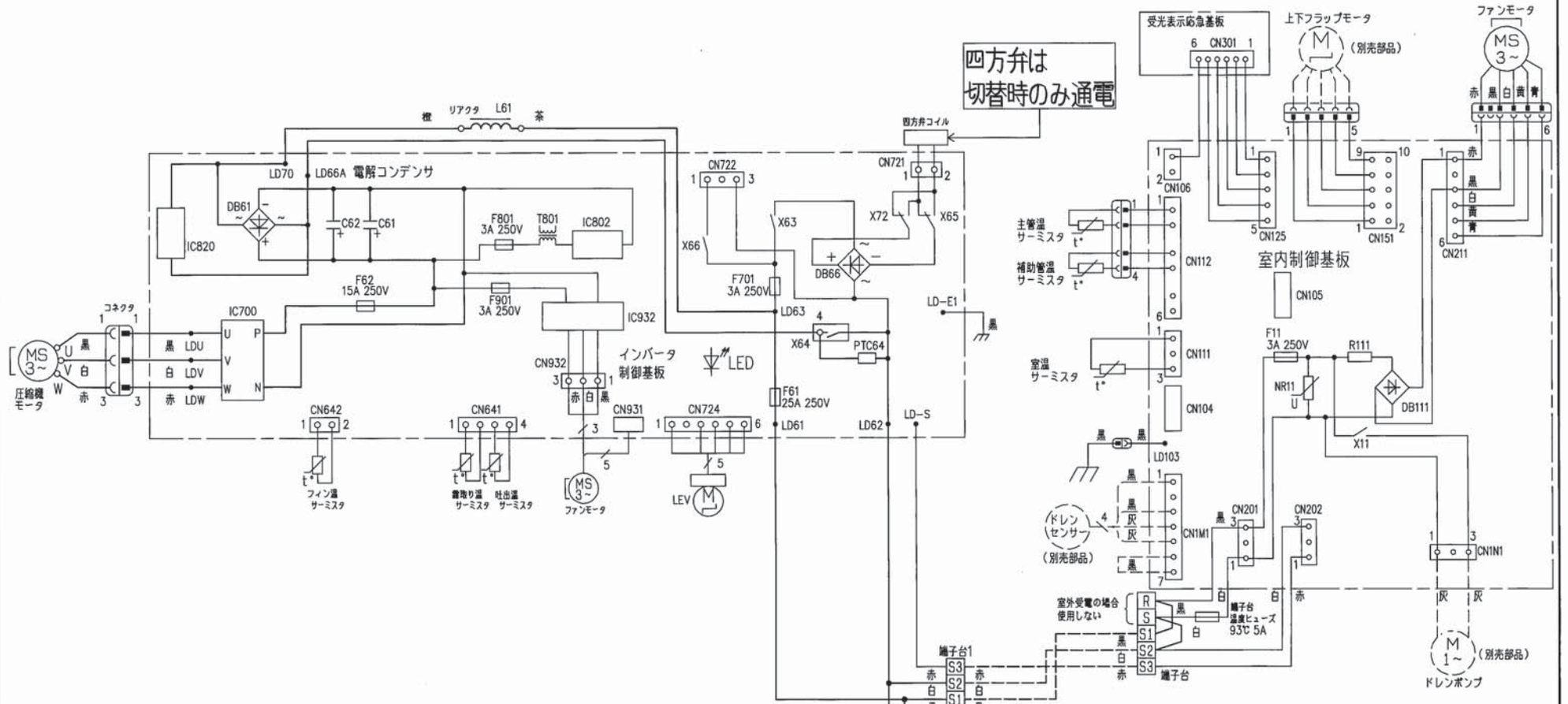


室外ユニット

室内ユニット



四方弁は
切替時のみ通電

注1. --- は現地配線を示します。

室内機から電源を取る場合 単相200V 50/60Hz	電源 単相200V 50/60Hz	<table border="1"> <tr><td>黒</td><td>R</td></tr> <tr><td>白</td><td>S</td></tr> <tr><td>黒</td><td>S1</td></tr> <tr><td>黒</td><td>S2</td></tr> <tr><td>赤</td><td>S3</td></tr> </table>	黒	R	白	S	黒	S1	黒	S2	赤	S3	※この場合には、絶対に室外機に電源電線を接続しないで下さい。	マルチまたは 室外機の場合 使用しない	<table border="1"> <tr><td>黒</td><td>R</td></tr> <tr><td>白</td><td>S</td></tr> <tr><td>黒</td><td>S1</td></tr> <tr><td>黒</td><td>S2</td></tr> <tr><td>赤</td><td>S3</td></tr> </table>	黒	R	白	S	黒	S1	黒	S2	赤	S3	内外接続配線
黒	R																									
白	S																									
黒	S1																									
黒	S2																									
赤	S3																									
黒	R																									
白	S																									
黒	S1																									
黒	S2																									
赤	S3																									

端子台1
赤 S3
白 S2
黒 S1

端子台2
白 S
黒 R

室外受電の場合
電源
単相200V
50/60Hz

※室内機から電源を取る場合は、絶対に室外機には電源電線を接続しないで下さい。

形式	SKU25X2, SKU28X2, SKU36X2, SKU45X2
発行者	佐藤
名称	配線図
図番	190118 RR000Z218
訂符	1/1
業別	1/1