

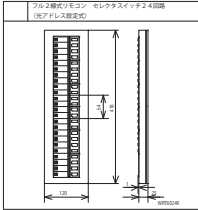
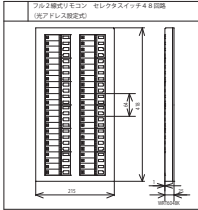
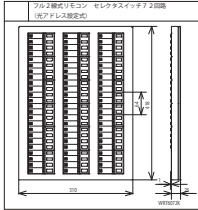
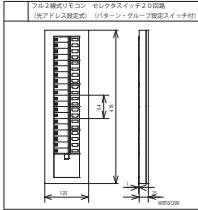
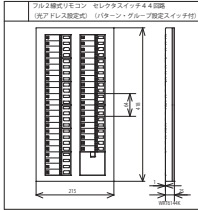
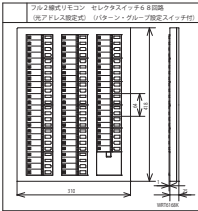
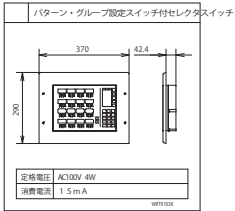
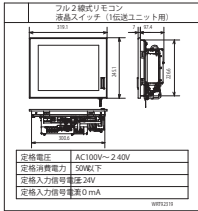
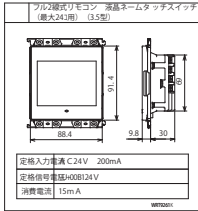
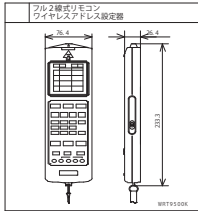
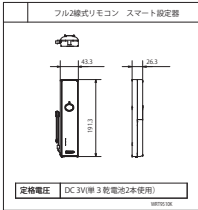
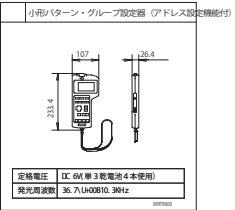
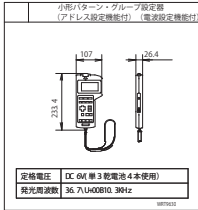
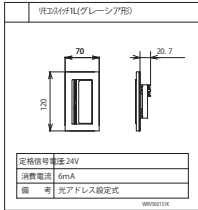
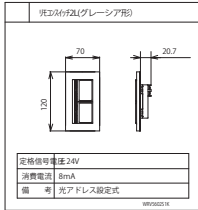
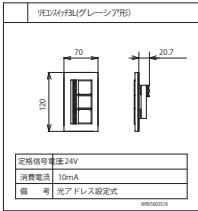
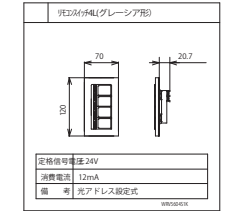
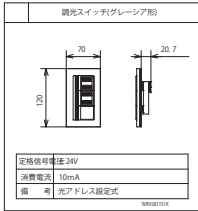
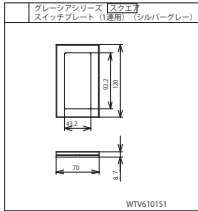
<b>WN3502B.DXF</b>	<b>WN3502H.DXF</b>	<b>WN3503B.DXF</b>	<b>WN3503H.DXF</b>	<b>WR2301.DXF</b>
<b>WR2311.DXF</b>	<b>WR2701.DXF</b>	<b>WR3400.DXF</b>	<b>WR34061K.DXF</b>	<b>WR34169.DXF</b>
<b>WR34179.DXF</b>	<b>WR3426K.DXF</b>	<b>WR34279.DXF</b>	<b>WR3430.DXF</b>	<b>WR3440K.DXF</b>
<b>WR34509.DXF</b>	<b>WR34619.DXF</b>	<b>WR34629.DXF</b>	<b>WR3495.DXF</b>	<b>WR3504.DXF</b>
<b>WR3508.DXF</b>	<b>WR3512.DXF</b>	<b>WR3516.DXF</b>	<b>WR3520.DXF</b>	<b>WR3520561.DXF</b>

WR3530841.DXF <div> </div>	WR3540961.DXF <div> </div>	WR3541121.DXF <div> </div>	WR35481.DXF <div> </div>	WR3551401.DXF <div> </div>
WR3891.DXF <div> <p>カードスイッチ</p> <p>定格信号電圧 2.4 V 消費電流 7 mA 備 考 カードは付属なし</p> </div>	WR3900RK.DXF <div> <p>フル2線式リモコン 表示ランプ (リレー動作表示型) (白)</p> <p>定格入力電圧 等価抵抗124V 定格信号電圧 消費電流</p> </div>	WR3900WK.DXF <div> <p>フル2線式リモコン 表示ランプ (スイッチ・瞬間接点入力方式動作型) (白)</p> <p>定格入力電圧 等価抵抗124V 定格信号電圧 消費電流</p> </div>	WR3901RK.DXF <div> <p>フル2線式リモコン 7セグ表示ランプ (スイッチ・瞬間接点入力方式動作型) (白)</p> <p>定格入力電圧 等価抵抗124V 定格信号電圧 消費電流</p> </div>	WR3901WK.DXF <div> <p>フル2線式リモコン 7セグ表示ランプ (スイッチ・瞬間接点入力方式動作型) (白)</p> <p>定格入力電圧 等価抵抗124V 定格信号電圧 消費電流</p> </div>
WR3913.DXF <div> <p>フル2線式リモコン 増幅器 (分電量用) (AC100V~242V)</p> <p>定 格 AC100V~242V</p> </div>	WR3915.DXF <div> <p>100W 増幅器 (機能拡張型) (天井用)</p> <p>定格容量 AC100V 18W 消費電流 15mA 出力電圧 5.0 0mA 備 考 AC200V仕様 WR39152</p> </div>	WR3925.DXF <div> <p>信号線番線サージ防護ユニット</p> <p>消費電流 5mA 直列抵抗 0.5Ω/30mA, 400Ω/120mA (片線あたり) インパルス抵抗 1.2/50Ω/400mA, 300kV正負 各30Ω 消費電流 通常1.5mA 表示時5.0mA</p> </div>	WR39319.DXF <div> <p>信号ラインモニターT/U (分電量用)</p> <p>定格信号電圧24V 消費電流 通常1.5mA 表示時5.0mA</p> </div>	WR6012.DXF <div> <p>2線式リモコン用リセタスイッチ (2回路・瞬間・接点・接点保持型)</p> </div>
WR61613K.DXF <div> <p>20Aフルパワーリモコンリレー片切 (分電量用) (補助接点・DINレール取付金具付)</p> <p>定 格 主回路 AC300V 20A</p> </div>	WR6161K.DXF <div> <p>20Aフルパワーリモコンリレー片切 (分電量用)</p> <p>定 格 主回路 AC300V 20A</p> </div>	WR6165.DXF <div> <p>20Aフルパワーリモコンリレー片切 (分電量用)</p> <p>定 格 主回路 AC300V 20A</p> </div>	WR61653.DXF <div> <p>20Aフルパワーリモコンリレー片切 (分電量用) (補助接点・DINレール取付金具付)</p> <p>定 格 主回路 AC300V 20A</p> </div>	WR6166.DXF <div> <p>20Aフルパワーリモコンリレー片切 (分電量用) (JIS・協約寸法1コ用・分電量用)</p> <p>定 格 主回路 AC300V 20A</p> </div>
WR61663.DXF <div> <p>20Aフルパワーリモコンリレー片切 (分電量用) (補助接点・DINレール取付金具付)</p> <p>定 格 主回路 AC300V 20A</p> </div>	WR6404K.DXF <div> <p>2線式リモコン用リセタスイッチ (2回路・瞬間・接点・接点保持型)</p> <p>定 格 AC4V 1.5A</p> </div>	WR6408K.DXF <div> <p>2線式リモコン用リセタスイッチ (2回路・瞬間・接点・接点保持型)</p> <p>定 格 AC4V 1.5A</p> </div>	WR6412K.DXF <div> <p>2線式リモコン用リセタスイッチ (2回路・瞬間・接点・接点保持型)</p> <p>定 格 AC4V 1.5A</p> </div>	WR6416K.DXF <div> <p>2線式リモコン用リセタスイッチ (2回路・瞬間・接点・接点保持型)</p> <p>定 格 AC4V 1.5A</p> </div>

<b>WR6420K.DXF</b>	<b>WR7027.DXF</b>	<b>WR8404K.DXF</b>	<b>WR8501.DXF</b>	<b>WR8503.DXF</b>
<b>WR9200K.DXF</b>	<b>WR9910.DXF</b>	<b>WRS1100.DXF</b>	<b>WRT1320.DXF</b>	<b>WRT13906.DXF</b>
<b>WRT1511K.DXF</b>	<b>WRT1514K.DXF</b>	<b>WRT1561K.DXF</b>	<b>WRT15919.DXF</b>	<b>WRT2050.DXF</b>
<b>WRT2055.DXF</b>	<b>WRT2511.DXF</b>	<b>WRT2519.DXF</b>	<b>WRT2531.DXF</b>	<b>WRT2580.DXF</b>
<b>WRT2646.DXF</b>	<b>WRT3211.DXF</b>	<b>WRT3224K.DXF</b>	<b>WRT3241.DXF</b>	<b>WRT3251.DXF</b>

<b>WRT3354K.DXF</b>	<b>WRT3355K.DXF</b>	<b>WRT33649.DXF</b>	<b>WRT3365K.DXF</b>	<b>WRT3367K.DXF</b>
<b>WRT33749.DXF</b>	<b>WRT3375K.DXF</b>	<b>WRT3384.DXF</b>	<b>WRT3385.DXF</b>	<b>WRT3394.DXF</b>
<b>WRT3395.DXF</b>	<b>WRT3540K.DXF</b>	<b>WRT36179.DXF</b>	<b>WRT3618.DXF</b>	<b>WRT3655K.DXF</b>
<b>WRT3657.DXF</b>	<b>WRT4014.DXF</b>	<b>WRT4101K.DXF</b>	<b>WRT4104K.DXF</b>	<b>WRT41249.DXF</b>
<b>WRT4243.DXF</b>	<b>WRT4421K.DXF</b>	<b>WRT4422K.DXF</b>	<b>WRT4500.DXF</b>	<b>WRT4621K.DXF</b>

<b>WRT4622K.DXF</b> 	<b>WRT4740.DXF</b> 	<b>WRT54019W.DXF</b> 	<b>WRT55019W.DXF</b> 	<b>WRT55029W.DXF</b> 
<b>WRT55039W.DXF</b> 	<b>WRT55049W.DXF</b> 	<b>WRT5511.DXF</b> 	<b>WRT5511W.DXF</b> 	<b>WRT5512.DXF</b> 
<b>WRT5512W.DXF</b> 	<b>WRT5513.DXF</b> 	<b>WRT5513W.DXF</b> 	<b>WRT5514.DXF</b> 	<b>WRT5514W.DXF</b> 
<b>WRT5518.DXF</b> 	<b>WRT5518W.DXF</b> 	<b>WRT5551K.DXF</b> 	<b>WRT5552K.DXF</b> 	<b>WRT5553K.DXF</b> 
<b>WRT5554K.DXF</b> 	<b>WRT57319W.DXF</b> 	<b>WRT5771K.DXF</b> 	<b>WRT5850.DXF</b> 	<b>WRT5850W.DXF</b> 

<b>WRT6024K.DXF</b> 	<b>WRT6048K.DXF</b> 	<b>WRT6072K.DXF</b> 	<b>WRT6120K.DXF</b> 	<b>WRT6144K.DXF</b> 
<b>WRT6168K.DXF</b> 	<b>WRT9103K.DXF</b> 	<b>WRT92319.DXF</b> 	<b>WRT9261K.DXF</b> 	<b>WRT9500K.DXF</b> 
<b>WRT9510K.DXF</b> 	<b>WRT9600.DXF</b> 	<b>WRT9630.DXF</b> 	<b>WRV5601S1K.DXF</b> 	<b>WRV5602S1K.DXF</b> 
<b>WRV5603S1K.DXF</b> 	<b>WRV5604S1K.DXF</b> 	<b>WRV5831S1K.DXF</b> 	<b>WTV6101S1.DXF</b> 	<b>WTV6102S1.DXF</b> 