

<p>入力電圧</p>	<p>世界の入力電圧(AC)</p>																
<p>国内はもとより、世界各国に広く使用されている スイッチング電源は、交流用及び直流用と他種類の 製品があります。</p> <p>ご使用の際には使用地域の電圧、交流・直流の種類、 許容電圧範囲、入力電圧切替方法をご確認下さい。</p>	 <table border="1"><caption>World AC Input Voltages</caption><thead><tr><th>Region</th><th>Input Voltage (V)</th></tr></thead><tbody><tr><td>Europe</td><td>230</td></tr><tr><td>Africa</td><td>220</td></tr><tr><td>India</td><td>220</td></tr><tr><td>East Asia</td><td>100</td></tr><tr><td>Australia</td><td>240</td></tr><tr><td>South America</td><td>220</td></tr><tr><td>North America</td><td>120</td></tr></tbody></table>	Region	Input Voltage (V)	Europe	230	Africa	220	India	220	East Asia	100	Australia	240	South America	220	North America	120
Region	Input Voltage (V)																
Europe	230																
Africa	220																
India	220																
East Asia	100																
Australia	240																
South America	220																
North America	120																
<p>これらの資料は各々の抜粋資料です。</p>																	