

工業用 γ 線装置

正 誤 票

区分	位置	誤												
本体	5.11.3 表 2	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">装置</th> <th colspan="2">試験</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">機器 ^{a)}</td> <td>各機器に 要求される 試験項目</td> <td>参照 する項</td> </tr> <tr> <td>線源容器</td> <td>...(A)...</td> <td>振動試験</td> <td>6.4.5</td> </tr> </tbody> </table>	装置		試験		機器 ^{a)}		各機器に 要求される 試験項目	参照 する項	線源容器	...(A)...	振動試験	6.4.5
		装置		試験										
機器 ^{a)}		各機器に 要求される 試験項目	参照 する項											
線源容器	...(A)...	振動試験	6.4.5											
		正												
		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">装置</th> <th colspan="2">試験</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">機器 ^{a)}</td> <td>各機器に 要求される 試験項目</td> <td>参照 する項</td> </tr> <tr> <td>線源容器</td> <td>...(A) (B)...</td> <td>振動試験</td> <td>6.4.5</td> </tr> </tbody> </table>	装置		試験		機器 ^{a)}		各機器に 要求される 試験項目	参照 する項	線源容器	...(A) (B)...	振動試験	6.4.5
装置		試験												
機器 ^{a)}		各機器に 要求される 試験項目	参照 する項											
線源容器	...(A) (B)...	振動試験	6.4.5											

平成 30 年 11 月 15 日作成