

製品寸法・特性表

高圧限流アーホーン付中実引留がいし	高圧中実引留がいし
<p>KA-361N (九州電力規格)</p>	<p>KA-362 (九州電力規格)</p>

【高圧限流アーホーン付中実引留がいし・高圧中実引留がいしの特性】

品番	KA-361N	KA-362
商用周波注水耐電圧 (kV)	27	27
雷インパルス耐電圧 (kV)	120	120
引張耐荷重 (kN)	12.74	12.74
引張破壊荷重 (kN)	39.2	39.2
表面漏洩距離 (mm)	410	410
重量 (kg)	4.5	3.6
商用周波放電開始電圧 (kV)	13.9 以上	—
雷インパルス放電開始電圧	標準 (kV)	—
	0.5 μ S (kV)	—