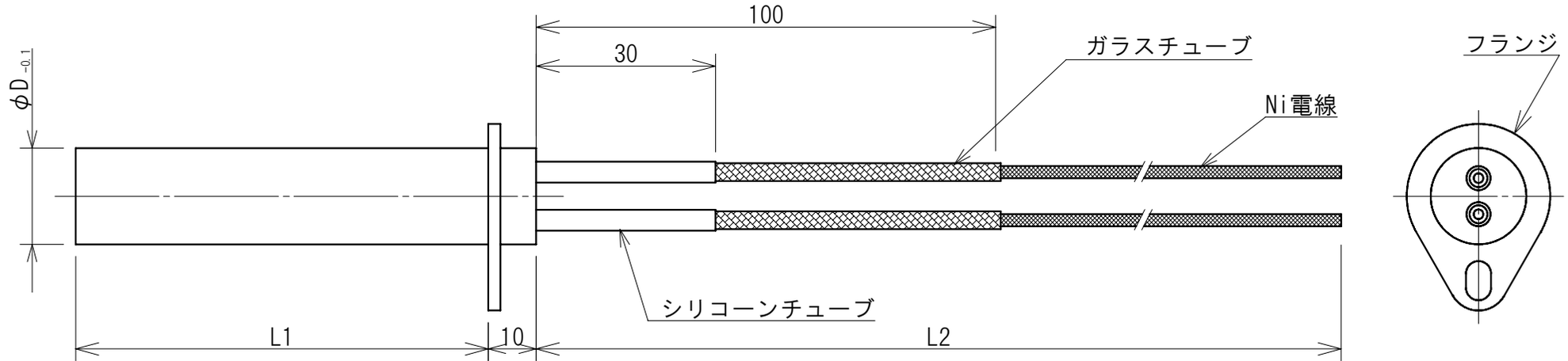


外觀図



形式表記 = HiCH - D - L1 - V - W - L2

D=外径	L1=ヒーター長	V=電圧	W=容量	L2=リード長

(例)カートリッジヒーター 外径: $\phi 16\text{mm}$ ヒーター長: 300mm
電圧: 220V 容量: 1200W リード長: 1000mm

=HiCH $\phi 16 \times 300 220\text{V} 1200\text{W} 1000\text{L}$

日付	2020. 11. 16	尺度	1/1	材質	SUS	
承認		製図		個数		名称 ハイワットカートリッジヒーター図面 (汎用図)
 株式会社 平和電機					図番	20201116-C