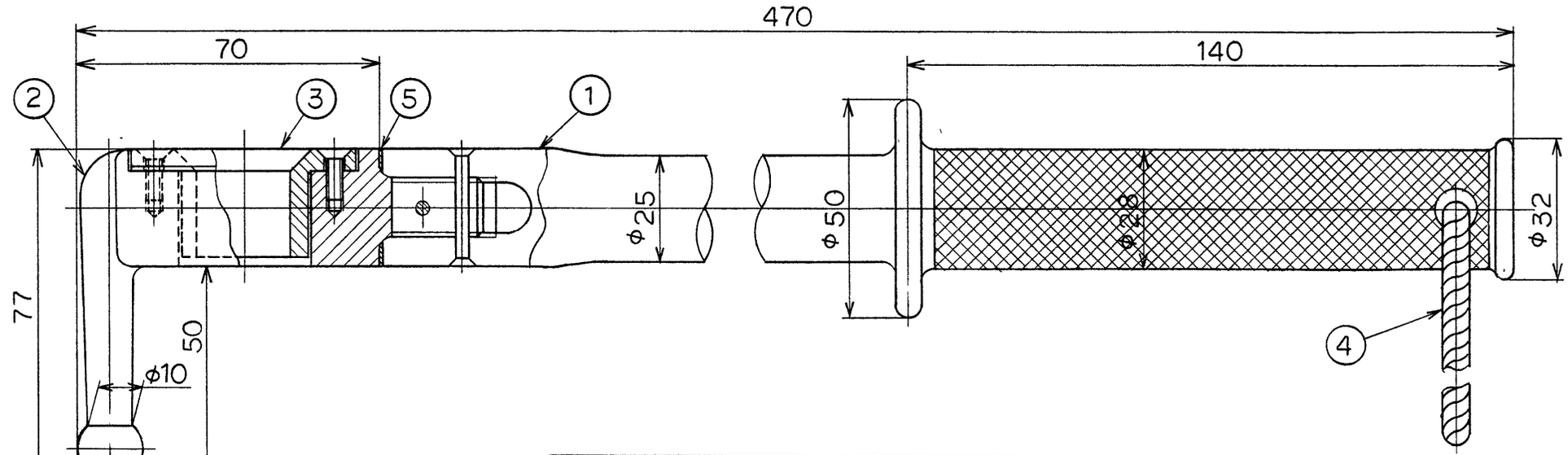
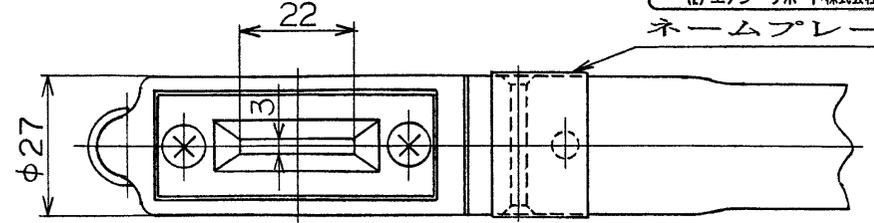


操作棒  
 形式 DP5 使用電圧 7 kV  
 試験電圧 50 kV 1987年製  
 (E) エナジーサポート株式会社

ネームプレート



特性項目	条 件	特 性 値
乾燥耐電圧	フック金具と握り部間 (5分間)	50kV
注水耐電圧	フック金具と握り部間 (注水量3mm/min, 1分間)	30kV
引張試験	握り部とフック金具間の軸方向 に静荷重を加える	200kgf

5	パッキンA	1	合成ゴム	色は黒色
4	ひも	1	合成樹脂	—
3	ヒューズ筒着脱具	1	合成ゴム	—
2	フック金具	1	アルミ合金	—
1	絶縁棒	1	硬質ポリエチレン	色は黒色
記号	品 名	個数	材 質	備 考

承認	63.1.7	伊藤	(E) エナジーサポート株式会社
調査	63.1.7	小宮	高圧カットアウト PC-7形用 操 作 棒
製図	62.12.24	岩本	
訂	尺度	1/1	三角法
① 62.12.24 原紙汚損のため替管 岩本			品番 HCO-S1400