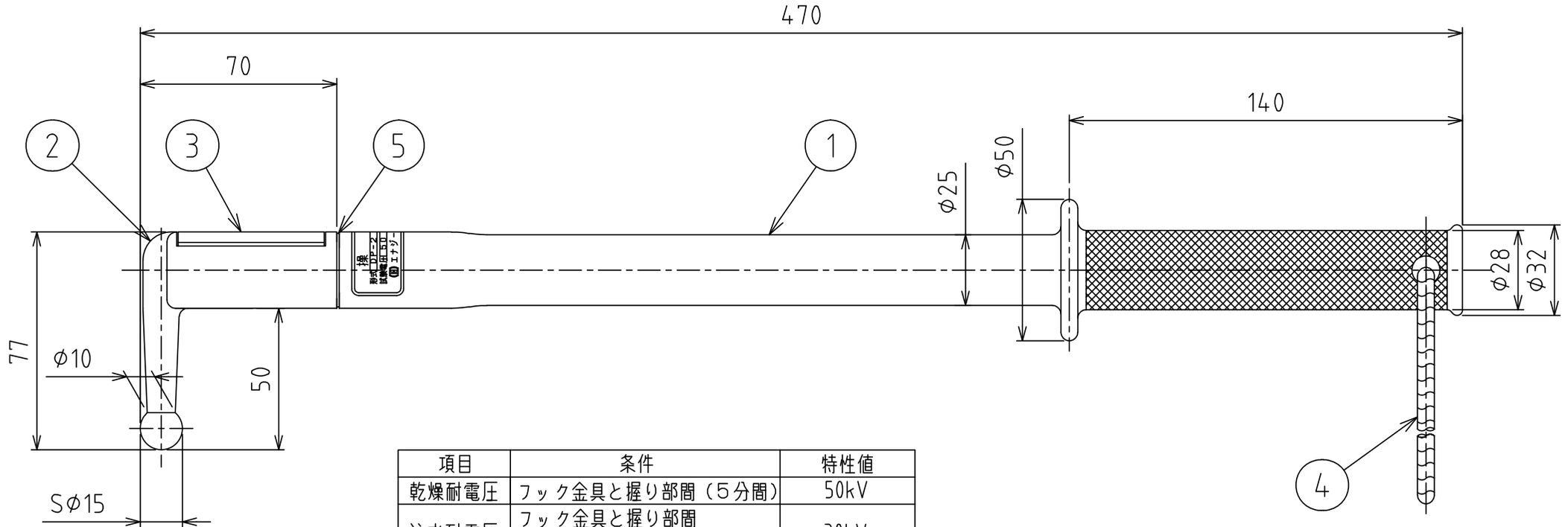


操 作 棒
 形式 DP-2 使用電圧 7kV
 試験電圧 50kV 2020年製
 (E) エナジーサポート株式会社

銘板 (1:1)



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/分) (1分間)	30kV
引張荷重	握り部とフック金具間の軸方向に 静荷重を加えて測定する。	1,960N以上

5	パッキン	合成ゴム	1	黒色
4	ひも	合成樹脂	1	—
3	ヒューズ筒脱着具	合成ゴム	1	黒色
2	フック金具	アルミ合金	1	—
1	絶縁棒	硬質ポリエチレン	1	黒色
記号	品名	材質	個数	備考

改訂	承認	2020/07/15	大岩	(E) エナジーサポート株式会社			
	検図	2020/07/15	熊崎			品名	高圧カットアウト PC-6用 操作棒
	作図	2020/07/15	松浦			品番(GT)	EHC0-00001-A
	尺度	1:2	三角法			品番	HC0-S1100