



形式
GAB-1021

⑬	アース線	1	V S F線	—
⑫	トグル機構	1	—	—
⑪	トリップコイルリード線	1	V C T	2芯, 1.25mm ²
⑩	零相変流器	1	エポキシ樹脂	—
⑨	制御用リード線	1	C V V線	φ2.5, 1.25mm ² , 6m (Z1, Z2 シールド付)
⑧	絶縁電線	3	架橋ポリエチレン	φ0.8mm, 1m (ZCT付)
⑦	下 枠	1	軟鋼	溶融亜鉛めっき
⑥	腕木取付ボルト	4	軟鋼	溶融亜鉛めっき
⑤	上 枠	1	軟鋼	溶融亜鉛めっき
④	OFFレバー	1	軟鋼	溶融亜鉛めっき
③	ONレバー	1	軟鋼	溶融亜鉛めっき
②	碍 管	1	磁器	白色釉薬
①	主 柱	2	ステンレス鋼	—
①	支 柱	2	鋼管	溶融亜鉛めっき
①	ヒューズ筒	2	強化プラスチック	—
①	可動電極	6	銅	銀めっき
①	消弧室	6	樹脂	—
①	固定電極	12	銅	銀めっき
①	端子金具	6	銅	ニッケルめっき
①	栓体キャップ	3	軟鋼	溶融亜鉛めっき
①	本体キャップ	3	軟鋼	溶融亜鉛めっき
①	栓 体	3	磁器	白色釉薬
①	本 体	3	磁器	白色釉薬
記号品	名	個数	材 質	備 考

製品仕様

定格	7200V, 200A (60Hz又は50Hz)
しゃ断容量	100MVA
負荷開閉能力	200A, 200回 (Pf=0.7)
温度上昇	65℃以下 (主接触部)
耐加電圧	乾燥 注水 衝撃
導電部・アース間	22kV1分間 22kV10秒間 60kV
異相間	22kV1分間 22kV10秒間 60kV
同相間	35kV1分間 35kV10秒間 75kV
短時間電流	8000A
開閉力	60~250N (6~25kgf)
使用条件	屋外用 -20℃~+40℃
総質量	65kg

改	承認	01/12/27	伊藤(元)
	検図	01/12/27	岩本
	作図	01/04/27	古田
訂	△2	01/12/27	見直し 松浦
	△1	01/10/31	誤記訂正 古田
尺度	1:8		

(E) エナジーサポート株式会社	
品名	地絡保護付気中しゃ断器
品番	EAKO-24001-A