



底面図

【形式および仕様】

形 式：NEAS-2 HSD

適用規格：JIS C 4607

過電流ロック機構：2相設置

汚損性能：0.35mg/cm² (耐重塩じん用)

総質量：29kg

定格電圧	7200V
定格電流	200A
定格周波数	50/60Hz
適用系統短絡容量	100MVA
定格短時間耐電流	8kA
定格短絡投入電流	C20kA
定格負荷電流開閉容量	200A
定格励磁電流開閉容量	10A
定格充電電流開閉容量	10A
定格コンテナ電流開閉容量	30A
定格耐電圧	60kV
定格過負荷遮断電流	C700A
ロック電流値	550A±150A

注記 * CVV:ビニル絶縁ビニルシースケーブル

No	名称	数量	材質	備考
8	気密栓	1	-	-
7	制御線	1	* CVV	0.75mm ² 12芯 10m Z1.Z2.Y1シールド付
6	取付ボルト	4	鉄鋼	溶融亜鉛めっき
5	ハンドル	1	鉄鋼	溶融亜鉛めっき
4	銘板	1	ポリエステル	-
3	底蓋	1	ステンレス鋼	塗装
2	ケース	1	ステンレス鋼	塗装
1	ブッシング	6	磁器	白色釉薬

日本高压電気株式会社

品名 過電流ロック形
高压交流気中開閉器(方向性)