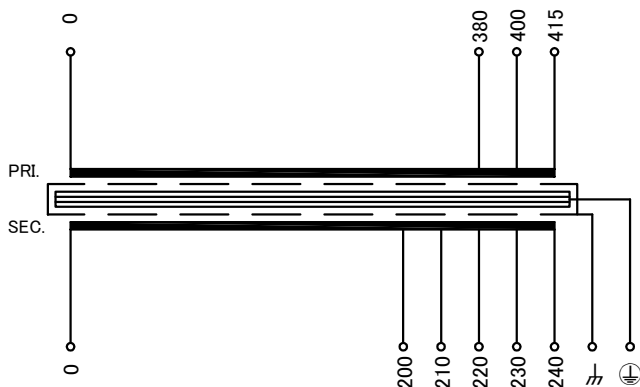
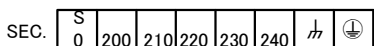
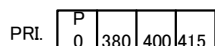


回路図
Circuit Diagram



端子台配列 Terminal arrangement



端子台 Terminal

(締付トルク Tightening Torque)
 PRI. FPS-20 4P M3.5(0.8~1.4N·m)
 SEC. FPS-20 6P M3.5(0.8~1.4N·m)
 ⌚ FPS-20 1P M3.5(0.8~1.4N·m)
 ⊕ TFE20 1P M3.5(1.0~1.3N·m)

仕様

Specification

定格 Rating	連続 Cont.
容量 Capacity	200VA
相数 Phase	1~
周波数 Frequency	50/60Hz
1次電圧 Primary Volt.	380/400/415V
2次電圧 Secondary Volt.	200/210/220/230/240V
2次電流 Secondary Curr.	1/0.952/0.909/0.870/0.833A
絶縁抵抗 Insulation Resistance	
P-E P-S S-E	100MΩ Min. at DC500V
絶縁耐圧 Dielectric Withstand Volt.	
P-E	AC 60Hz 2.5kV / 1min.
P-S	AC 60Hz 5.0kV / 1min.
S-E	AC 60Hz 2.1kV / 1min.

トランス質量

Transformer Mass 6kg

絶縁種別

Insulation Class Class 130(B)

定格周囲温度

Ambient Temp. 40°C

適用規格

Standard UL5085-1, UL5085-2 C22.2 EN61558-1, EN61558-2-4 IEC61558-1, IEC61558-2-4 BS EN IEC 63000

ULファイルNo.

UL File No. E219074

EN, IECマーク

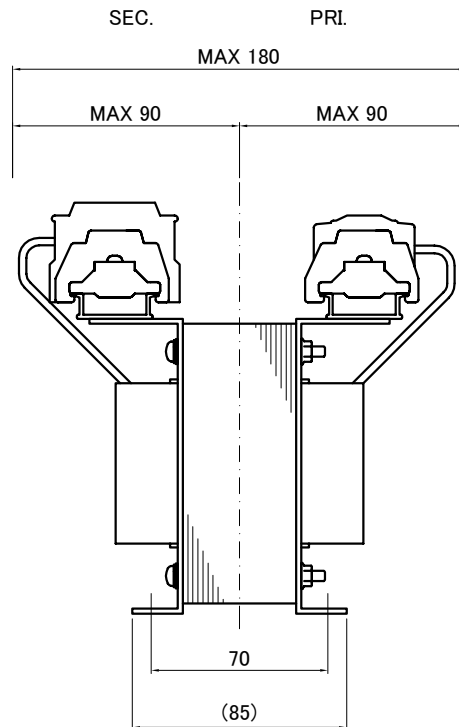
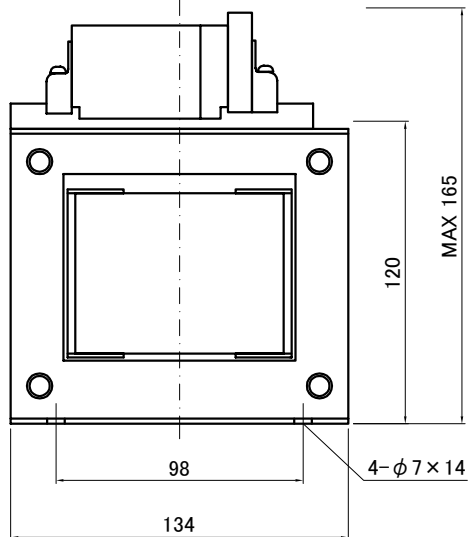
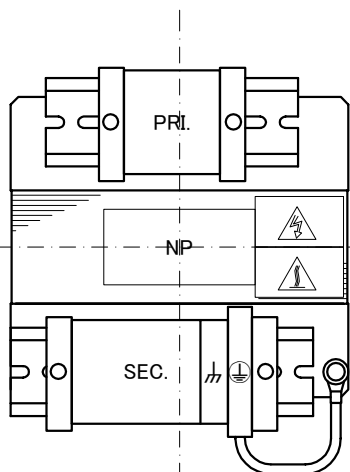
EN, IEC Mark Non short circuit proof isolating transformer

推奨保護装置定格

Recommended protection device rating

Pri. Circuit Breaker 1A
 Sec. Circuit Breaker 1A
 (IEC60947-2 or IEC60934)

訂正者 Checked by	訂正事項 Comments	訂正日 Date	訂正記号 Rev. No.	改訂 Ver.	訂正事項 Comments	訂正日 Date	訂正記号 Rev. No.	改訂 Ver.
				1	EN, IEC standard update, BS standard added			



質量は標準仕様の値を記入しており、実測値と異なる場合もあります。



今井電機株式会社

設計 DESIGNED DATE 19.07.01
 DRAWN N.Marukai
 APPROVED M.Fujitaka

品名 DESCRIPTION Dry Type Isolating Transformer
 尺度 SCALE 単位 UNIT mm
 表面処理 FINISH
 型名 MODEL IEB1-B0200S-753
 図番 DWG. NO.

摘要 REMARKS

SIEB1B0200753 改訂 Ver. 1