

訂正者 Designed	変番 Ver.	訂正事項 Content	訂正日 Date	訂正記号 Rev. No.	訂正者 Designed	変番 Ver.	訂正事項 Content	訂正日 Date	訂正記号 Rev. No.
					N.Marukai	V2	2次電流表記変更(0.909→1)		
					N.Marukai	V2	規格JEM 1333廃止により変更	17.06.06	3
					N.Marukai	V2	定格電圧、全容量タップ電圧記号追加(R、F)	17.06.06	2

回路図
Circuit Diagram

PRI.

SEC.

0

0

420

440

460

100

110

PRI.

SEC.

NP

38

52

4-φ4.5×10

(98)

MAX 125

MAX 130

MAX 65

MAX 65

88

(107)

仕様
Specification

定格
Rating

容量
Capacity

相数
Phase

一次電圧
Primary Volt.

二次電圧
Secondary Volt.

二次電流
Secondary Curr.

絶縁種別
Class

質量
Mass

絶縁抵抗
Insulation Resistance

100MΩ Min. at DC1000V

絶縁耐圧
Dielectric Withstand Volt.

P-E P-S

S-E

準拠規格
Standard

JIS C6436-1995

JIS C5310-1997

端子台
Terminals

PRI. TRT-155 5P M3.5 締付トルク 0.8~1.2N・m

SEC. TRT-155 5P M3.5 締付トルク 0.8~1.2N・m

端子台配列
Terminals Arrangement

PRI.

SEC.

設計
Designed

Date 12.02.20

品名
Description

单相乾式複巻変圧器
Dry-type Insulation Transformer

材料
Material

表面処理
Finish

摘要
Remarks

作図
Designed

S.Murakami

承認
Approved

N.Marukai

単位
Unit

mm

尺度
Scale

型名
Model

BSW-100A-71

図番
Dwg.No.

S0C100Q71-V2

今井電機株式会社