

別紙 2 廃棄物保管状況及び周辺写真  
大開小学校



**三菱 単相変圧器** JIS C 4304 (1977) SF形1種

容量	50	kVA	周波数	60	Hz
一次電圧	6600	V	二次電圧	210/105	V
インピー U <sub>1</sub> V/U <sub>2</sub> V	2.7	(% (50kVA))	二次電流	238	A
タンク電圧 U <sub>1</sub> V/U <sub>2</sub> 0.0V	1.3	(% (25kVA))	油量	41ℓ	総質量 190kg
(75°C)			製造年	1985	
製造番号	H			180426	

一次電圧 接続  
F 6750 V 3-4

二次電圧 端子  
210/105 V U<sub>1</sub>0/U<sub>2</sub>0.0V

**PCB使用機器**

三菱電機株式会社

89950872H01

別紙 2 廃棄物保管状況及び周辺写真  
平盛小学校①



**三菱 単相変圧器** JIS C 4304 (1977) SF形1種

容量	50 kVA	周波数	60 Hz
一次電圧	6600 V	二次電圧	210/105 V
インピー U·V/μ·0	2.7% (50kVA)	二次電流	238 A
ダンス電圧 U·V/μ·0.0·0	1.8% (25kVA)	油量	41ℓ
(75°C)		総質量	190kg
製造番号	H-189425	製造年	1985

一次電圧	接続
F 6750 V	3 - 4
R 6600 V	2 - 4
F 6450 V	3 - 5
F 6300 V	2 - 5
6150 V	1 - 5
二次電圧	端子
210/105 V	μ·0/μ·0.0·0

二次 端子専用

三菱電機株式会社

B995D872H01

別紙 2 廃棄物保管状況及び周辺写真  
平盛小学校②

