

# 三菱配電用変圧器

## セールスとサービス

BXN-11556-119

### トッランナー油入変圧器 N シリーズ 3P 500kVA 標準品 外形諸元変更のお知らせ

平素より、弊社配電用変圧器に対しまして格別のご配慮を賜り厚く御礼申し上げます。

主題の件、トッランナー油入変圧器 N シリーズ 3P 500kVA の標準品に関し、生産効率化の観点から部材の見直しを図るため、外形諸元を変更させていただきます。

(幅、奥行、総質量が変更になりますが、その他は変更ございません)

つきましては、変更内容を下記の通りご連絡させていただきますので、何卒ご了承賜りますようお願い申し上げます。 敬具

#### 記

#### 1. 対象製品と変更内容

##### (1) 対象製品

3P 500kVA (50Hz、60Hz) の標準品 (JIS C 4304:2005 適合品)

及び、オプション付属品 (標準品+オプション付属)

【変更対象仕様】

6k/210V

※異電圧・異結線品は変更対象ではありません

##### (2) 変更内容

##### ①幅、奥行、総質量、外形図

機種				外形寸法				外形図	
相	容量 (kVA)	電圧仕様	周波数 (Hz)	幅 (mm)	奥行 (mm)	高さ (mm)	総質量 (kg)		
3	500	6k/210V	50	現行品	1155	755	1235	1490	B08CD785 行1
				新形品	1245	815	1235	1500	B08CD966-A行1
			60	現行品	1155	755	1235	1475	B08CD785 行2
				新形品	1245	815	1235	1500	B08CD966-A行2

注) 据付ピッチ、ブッシングピッチは変更ございません。

##### ②特性

機種				短絡インピーダンス (%)	無負荷損 (W)	負荷損 (W)	全損失 (W)	エネルギー消費効率 (W)	エネルギー消費効率基準値(W)	
相	容量 (kVA)	電圧仕様	周波数 (Hz)							
3	500	6k/210V	50	現行品	4.7	610	4510	5120	1332	1370
				新形品	4.0	610	4670	5280	1357	
			60	現行品	4.8	570	4330	4900	1263	1290
				新形品	4.8	505	4855	5360	1282	

#### 2. 適用時期

2011年 3月 1日 (火) 新形品受注開始

2011年 2月 28日 (月) 現行品受注中止

#### 3. 添付資料

- ・ 3P 500kVA 6k/210V (図面番号 B/B08CD966-A)
- ・ トッランナー油入変圧器 N シリーズ現行品と新形品の識別についてのお知らせ

<以上>

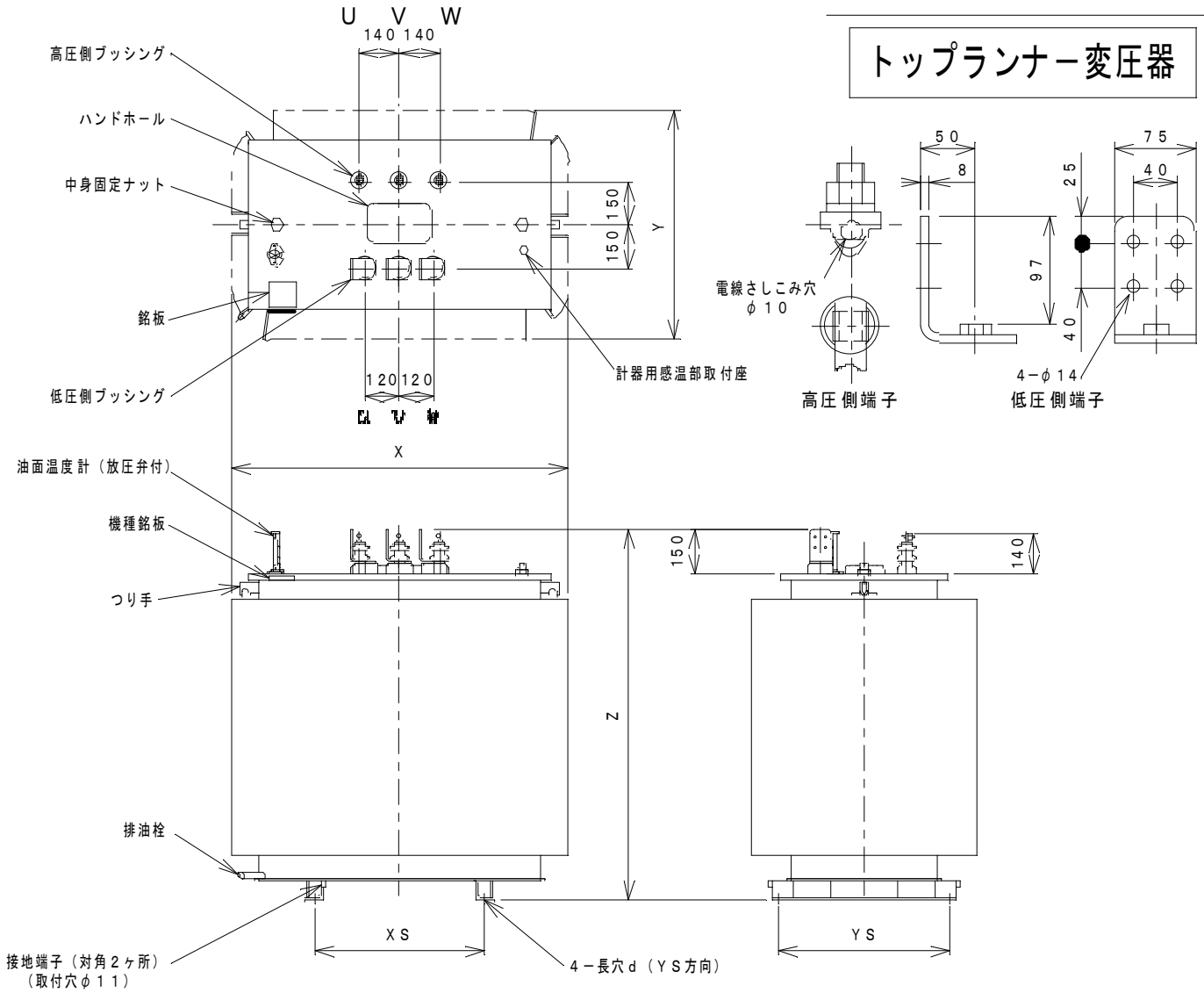
発行 日付	2011年2月	件 名	トッランナー油入変圧器 N シリーズ 3P 500kVA 標準品 外形諸元変更のお知らせ	三菱電機株式会社名古屋製作所 〒461-8670 名古屋市東区矢田南 5-1-14 TEL (052) 721-2111 大代表
----------	---------	--------	--	--

# RA-TN形 三相変圧器

外形図  
OUTLINE DRAWING

台数

トップランナー変圧器



(寸法: mm)

摘要	行	容量 (kVA)	相	周波数 (Hz)	外形寸法			据付寸法			総質量 (kg)	油量 (L)
					X	Y	Z	XS	YS	d		
	1	500	3	50	1245	815	1235	600	600	15×20	1500	315
	2			60	1245	815	1235	600	600	15×20	1500	315

仕様 油入自冷式・連続定格・屋外用

高圧側電圧 (V)	低圧側電圧 (V)	結線・位相変位
F 6750-R 6600-F 6450-F 6300-6150	210	Yd1

準拠規格: JIS C 4304

改定 X, Y, Z 1185, 795, 1280 設置場所 1495 設置高さ 330 2010-12-17 田原 敬 確認	第3角法 3RD ANGLE PROJEC	尺度 SCALE	作成 DRAWN	照査 CHECKED	設計 DESIGNED	検認 APPROVED
	寸法単位 DIM. IN mm	藤崎	齋藤	渡辺	金谷	
	日付 DATE 10. 11. 18	藤崎	齋藤	渡辺	金谷	

専用  
承認  
一併



MITSUBISHI ELECTRIC CORP., JAPAN  
NAGOYA WORKS

図面  
番号  
DWG. B/B08CD966-A  
NO. X

# トッランナー油入変圧器Nシリーズ 現行品と新形品の識別についてのお知らせ

BXN-11556-119

トッランナー油入変圧器Nシリーズに関し、外形寸法を変更させていただき標準品 3P 500kVA(50Hz、60Hz)の現行品と新形品の識別方法を下記の通りご連絡申し上げます。

## 記

### 1. 現品での識別方法

変圧器銘板右下部記載の図面番号にて識別可能。

現行品：図面番号(50Hz：B985D969H01、60Hz：B985D970H01)

新形品：図面番号(50Hz：B987D073H01、60Hz：B987D074H01)

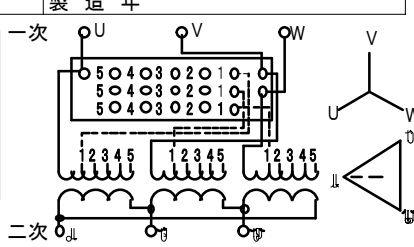
<銘板写真>

**MITSUBISHI 三相変圧器**      JIS C 4304:2005  
**500kVA 50Hz**

定格容量	500 kVA	定格周波数	50 Hz	RA-TN 形
定格一次電圧	6600 V	定格二次電圧	210 V	
		定格二次電流	1370 A	
短絡インピーダンス		油量	315 L	
		% 総質量	1500 kg	
		製造番号		
		製造年		

一次電圧	接続
F6750V	5-5-5
R6600V	4-4-4
F6450V	3-3-3
F6300V	2-2-2
6150V	1-1-1



一次 U V W

二次 1 2 3 4 5

三菱電機株式会社      B987D073H01

【運搬に関する表示】 品名：第四類第三石油類（絶縁油） 危険等級：Ⅲ 火気厳禁  
内容積： 375 L 自重： 1220 kg

図面番号変更

### 2. 梱包材での識別方法

ブッシング部分を覆うダンボールカバー貼付のシール（形名・容量を記載）の色にて識別可能。

<ダンボールカバー写真>



現行品：白地に黒文字

（形名コードも黒文字）

新形品：白地に黒文字

（形名コードは青文字）

<以上>

発行 日付	2011年2月	件 名	トッランナー油入変圧器 現行品と新形品の識別について のお知らせ	三菱電機株式会社名古屋製作所 〒461-8670 名古屋市東区矢田南 5-1-14 TEL (052) 721-2111 大代表
----------	---------	--------	--	--