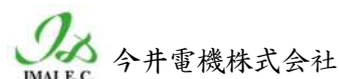


2017年3月吉日

お客様各位



「JEM1333-1976」廃止に伴う規格変更に関して

拝啓、貴社益々のご清栄の段お慶び申し上げます。

平素は格別のご愛顧承り厚く御礼申し上げます。

昨年12月にJEMA（日本電機工業会※以下JEMA）よりJEM1333-1976が廃止と発表があり、規格変更する運びとなりました。

規格変更に伴い、現在カタログ、ホームページ等で表示されている内容と異なる箇所が発生致しております。カタログ、ホームページ変更は随時行って参りますが、取り急ぎ変更される内容、移行時期に関してお知らせ申し上げます。

敬具

記

【規格変更内容】

シリーズ (概要)	従来規格	変更後規格
NBS (1φ全容量)	JEM-1333-1976	JIS C6436-1995 JIS C5310-1997
TBL (1φ4kVA~10kVA)	JEM-1333-1976	JEC 2200-2014 JEM 1310-2001
BSW (1φ省スペース全容量)	JEM-1333-1976	JIS C6436-1995 JIS C5310-1997
NT3 (3φ4kVA以下)	JEM-1333-1976	JIS C6436-1995 JIS C5310-1997
NT3 (3φ5kVA~7.5kVA)	JEM-1333-1976	JEC 2200-2014 JEM 1310-2001

シリーズ (概要)	従来規格	変更後規格
VTB (1kVA～3kVA)	JEM-1333-1976	JIS C6436-1995 JIS C5310-1997
VTB (5kVA～10kVA)	JEM-1333-1976	JEC 2200-2014 JEM 1310-2001
STB (1kVA～3kVA)	JEM-1333-1976	JIS C6436-1995 JIS C5310-1997
STB (5kVA～10kVA)	JEM-1333-1976	JEC 2200-2014 JEM 1310-2001

規格変更によるカタログ記載の外形寸法及び取付寸法の変更は御座いません。
規格変更による変更点は、絶縁種別のみです。

現状B種で対応していた製品が、一部F種対応となります。

(※別紙資料：変圧器準拠規格変更及び絶縁種別変更対比表)

【規格移行時期】

JEM1333-1976 規格の製品在庫が無くなり次第随時変更とさせていただきます。

(※JEM1333-1976 規格品と変更後規格がロット内混在無きものと致します。)

【JIS C 61558-2-4 規格品製作に関して】

JEMA より後継移行先の規格で JIS C 61558-2-4 を推奨されておりますが、JIS C 61558-2-4 でも設計・製作は可能です。但し、外形寸法、取付寸法、単価は異なりますので当面は都度対応とさせていただきます。ご希望の際は弊社営業へご用命下さい。

【お問合せ先】

今井電機株式会社

TEL 076-252-0521

Mail info@imaidenki.co.jp

以上

変圧器準拠規格変更及び絶縁種別変更 対比表

従来規格	JEM 1333-1976		変更後規格	JIS C6436-1995 JIS C5310-1997		
単相トランス NBSシリーズ						
型名	容量[VA]	絶縁種別		型名	容量[VA]	絶縁種別
NBS-50	50	B		NBS-50	50	B
NBS-75	75	B		NBS-75	75	B
NBS-100	100	B		NBS-100	100	B
NBS-150	150	B		NBS-150	150	B
NBS-200	200	B		NBS-200	200	B
NBS-300	300	B		NBS-300	300	B
NBS-500	500	B		NBS-500	500	B
NBS-600	600	B		NBS-600	600	B
NBS-750	750	B		NBS-750	750	B
NBS-1000	1k	B		NBS-1000	1k	B
NBS-1500	1.5k	B		NBS-1500	1.5k	F
NBS-2000	2k	B		NBS-2000	2k	F
NBS-2500	2.5k	B		NBS-2500	2.5k	F
NBS-3000	3k	B		NBS-3000	3k	F
単相トランス BSWシリーズ						
型名	容量[VA]	絶縁種別		型名	容量[VA]	絶縁種別
BSW-100	100	B		BSW-100	100	B
BSW-150	150	B		BSW-150	150	B
BSW-200	200	B		BSW-200	200	B
BSW-300	300	B		BSW-300	300	B
BSW-500	500	B		BSW-500	500	B
BSW-750	750	B		BSW-750	750	B
BSW-1000	1k	B		BSW-1000	1k	B
BSW-1500	1.5k	B		BSW-1500	1.5k	F
BSW-2000	2k	B		BSW-2000	2k	F
BSW-2500	2.5k	B		BSW-2500	2.5k	F
三相トランス NT3シリーズ						
型名	容量[VA]	絶縁種別		型名	容量[VA]	絶縁種別
NT3-1000	1k	B		NT3-1000	1k	B
NT3-2000	2k	B		NT3-2000	2k	B
NT3-3000	3k	B		NT3-3000	3k	B
NT3-4000	4k	B		NT3-4000	4k	F
逆Vトランス VTBシリーズ						
型名	容量[VA]	絶縁種別		型名	容量[VA]	絶縁種別
VTB-1000	1k	B		VTB-1000	1k	B
VTB-2000	2k	B		VTB-2000	2k	B
VTB-3000	3k	B		VTB-3000	3k	F
スコットトランス STBシリーズ						
型名	容量[VA]	絶縁種別		型名	容量[VA]	絶縁種別
STB-1000	1k	B		STB-1000	1k	B
STB-2000	2k	B		STB-2000	2k	B
STB-3000	3k	B		STB-3000	3k	F

変圧器準拠規格変更及び絶縁種別変更 対比表

従来規格	JEM 1333-1976	➡	変更後規格	JEC 2200-2014 JEM 1310-2001 *注		
単相トランス TBLシリーズ						
型名	容量[VA]	絶縁種別		型名	容量[VA]	絶縁種別
TBL-4000	4k	B	➡	TBL-4000	4k	F
TBL-5000	5k	B		TBL-5000	5k	F
TBL-7500	7.5k	B		TBL-7500	7.5k	F
TBL-010	10k	H		TBL-010	10k	H
三相トランス NT3シリーズ						
型名	容量[VA]	絶縁種別		型名	容量[VA]	絶縁種別
NT3-5000	5k	B	➡	NT3-5000	5k	F
NT3-6000	6k	B		NT3-6000	6k	F
NT3-7500	7.5k	B		NT3-7500	7.5k	F
逆Vトランス VTBシリーズ						
型名	容量[VA]	絶縁種別		型名	容量[VA]	絶縁種別
VTB-5000	5k	B	➡	VTB-5000	5k	F
VTB-7500	7.5k	B		VTB-7500	7.5k	F
VTB-010	10k	H		VTB-010	10k	H
スコットトランス STBシリーズ						
型名	容量[VA]	絶縁種別		型名	容量[VA]	絶縁種別
STB-5000	5k	B	➡	STB-5000	5k	F
STB-7500	7.5k	B		STB-7500	7.5k	F
STB-010	10k	H		STB-010	10k	H

*注 JEM 1310-2001は絶縁種別H種の場合のみ適用