

型式の区分  
Type Classification

電子応用機械器具用変圧器  
Electronic appliance transformers

要素 Factor	区分 Classification
(A) 定格1次電圧 Rated primary voltage	(1) 125V以下のもの 125V or less
	(2) 125Vを超えるもの Exceeding 125V
(B) 定格2次電圧 Rated secondary voltage	(1) 25V以下のもの 25V or less
	(2) 25Vを超え50V以下のもの Exceeding 25V, and less than or equal to 50V
	(3) 50Vを超え100V以下のもの Exceeding 50V, and less than or equal to 100V
	(4) 100Vを超え200V以下のもの Exceeding 100V, and less than or equal to 200V
	(5) 200Vを超えるもの Exceeding 200V
(C) 定格容量 Rated capacity	(1) 20VA以下のもの 20VA or less
	(2) 20VAを超え50VA以下のもの Exceeding 20VA, and less than or equal to 50VA
	(3) 50VAを超え100VA以下のもの Exceeding 50VA, and less than or equal to 100V A
	(4) 100VAを超えるもの Exceeding 100VA
(D) 定格周波数 Rated frequency	(1) 50Hzのもの 50Hz
	(2) 60Hzのもの 60Hz
(E) 回路の保護機構 Circuit protection device	(1) あるもの With circuit protection device
	(2) ないもの Without circuit protection device
(F) 1次巻線及び2次巻線の結合の方式 Method of linking primary winding and secondary winding	(1) 単巻型のもの Single winding type
	(2) 絶縁型のもの Insulated type

備考：該当する要素記号及び区分番号に○印を付して下さい。

Note: check (○) the appropriate factors' marks and classifications' no.

JET61016-1/2-

型式の区分  
Type Classification

電子応用機械器具用変圧器  
Electronic appliance transformers

要素 Factor	区分 Classification
(G) 巻線の絶縁の種類 Winding insulation class	(1) A種のもの Class A
	(2) E種のもの Class E
	(3) B種のもの Class B
	(4) F種のもの Class F
	(5) H種のもの Class H
	(6) その他のもの Others

備考：該当する要素記号及び区分番号に○印を付して下さい。

Note: check (○) the appropriate factors' marks and classifications' no.

JET61016-2/2-(end)