

型式の区分

マイクロフィルムリーダー

要素	区分
(A) 定格電圧	(1) 125V以下のもの
	(2) 125Vを超えるもの
(B) 光源の種類	(1) ハロゲン電球のもの
	(2) その他のもの
(C) 冷却装置	(1) あるもの
	(2) ないもの
(D) 冷却用電動機の種類	(1) 単相誘導電動機のもの
	(2) 整流子電動機のもの
	(3) その他のもの
(E) 電源スイッチ（機器本体に取り付けられ、操作することによって機器の主機能の動作が可能となるスイッチのことをいい、自動スイッチ及び自動温度調節器を除く。）	(1) あるもの
	(2) ないもの
(F) 変圧器	(1) あるもの
	(2) ないもの
(G) 録音又は再生機構（スライド映写機の場合に限る。）	(1) あるもの
	(2) ないもの
(H) 焼付機構（マイクロフィルムリーダーの場合に限る。）	(1) あるもの
	(2) ないもの
(I) 調光機構	(1) あるもの
	(2) ないもの
(J) 光路方式	(1) 透過式のもの
	(2) 反射式のもの
	(3) 透過反射式のもの
(K) 電源電線と器体との接続の方式	(1) 直付けのもの
	(2) 接続器利用のもの
(L) 温度過昇防止装置	(1) あるもの
	(2) ないもの
(M) 電線巻取機構	(1) あるもの
	(2) ないもの
(N) 二重絶縁	(1) 施してあるもの
	(2) 施していないもの

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。

JET92020-1/1-(end)