## ポップコーンマシーンの電気について

## ○電気容量 100V 1210W (12.1A)

○ポップコーンマシーン稼動時は電圧が上がります。 必ず一つのコンセントから専用で電気を取って下さい。 同じコンセントの併用、タコ足配線はやめて下さい。 ドラム式の延長コード使用の場合は、コードを全部引き出してから使用して下さい。 そのまま使用しますと、ポップコーンマシーンの電気容量が高いためコードが焼けます。 また、家庭用の細い延長コードは使用できません。 電気を通す容量を確認してから延長コードを使用して下さい。

## 〇ドラム式延長コードの容量

コードを巻いたまま使用する場合は4A(400W)まで

コードを全部引き出して使用する場合は15A(1500W)までです。

なお、場合によっては電圧効果でコードが焼ける場合もありますので注意して下さい。





