

販売機を50Hz又は60Hzにセットする方法

注意

この自動販売機は、電圧100V、周波数50Hz又は、60Hzの商用電源に接続使用されるように設計されています。自動販売機背面部の電源コード近傍に貼られている周波数のラベルを参照して頂き、この機器がどの周波数に接続されるべきか決めて下さい。

なお、電源に当機器を接続する際には、その地域の周波数(Hz)をお確かめになってから接続して下さい。間違った周波数の電源に接続する事は、機器の故障の原因になります。

万一周波数の違いにより機器内の配線を換える必要がある場合には、以下の手順でセットを行なって下さい。

注意

最初に電源コードをコンセントから引き抜いて下さい。

— パネルのセット手順 —

- * パネルのネジを取ってパネルを手前にゆっくりと倒して下さい。
- * パネル内のA, B, Cと各々マークされている赤、茶及び黒色の電線を見つけて下さい。
- * 50Hzにセットするには、AのコネクターをBのコネクターに接続して下さい。
- * 60Hzにセットするには、AのコネクターをCのコネクターに接続して下さい。
- * 配線のセット後、パネルを起こして元の位置に戻して下さい。ネジを締めて下さい。

— 蛍光灯安定器を50Hz又は、60Hzにセットする手順 —

- * 蛍光灯安定器のA, B, Cと各々マークされている電線を見つけて下さい。
- * 50Hzにセットするには、AのコネクターをBのコネクターに接続して下さい。
- * 60Hzにセットするには、AのコネクターをCのコネクターに接続して下さい。

— 電源への接続表示 —

- * 配線完了後、当機器背面部の電源コード近傍に貼られているラベルに商品の組立て収納袋内に入っている別の周波数のラベルを取り出して古いラベルの上に貼って下さい。

50/60 HERTZ OPERATION

NOTE

Your merchandiser can be operated at a 50 or 60 Hz power line frequency. Equipment may be damaged if the machine is operated at a line frequency other than for which it is setup. Please refer to the frequency identification label located adjacent to the power supply cord entry to determine the frequency setup. Be certain to verify the frequency of the power line at the vending location before operating the machine.

If it is necessary to change the frequency setup refer to the instructions given below.

CAUTION

Disconnect the power supply cord from wall outlet!

POWER PANEL SETUP

- * Remove the Power Panel retainer screw and lower the panel to provide access to the wire connections.
- * Locate the Red, Brown and Black wires labeled "A", "B" and "C".
- * To provide for 50 Hz operation connect "A" to "B". To provide for 60 Hz operation connect "A" to "C".
- * Raise the Power Panel to its closed position and secure with the retainer screw.

LAMP BALLAST SETUP

- * Locate the fluorescent lamp ballast and wires labeled "A", "B" and "C".
- * To provide for 50 Hz operation connect "A" to "B". To provide for 60 Hz operation connect "A" to "C".

IDENTITY THE POWER SOURCE

- * Apply a new frequency identification label, located in the bag assembly, next to the power supply cord entry.