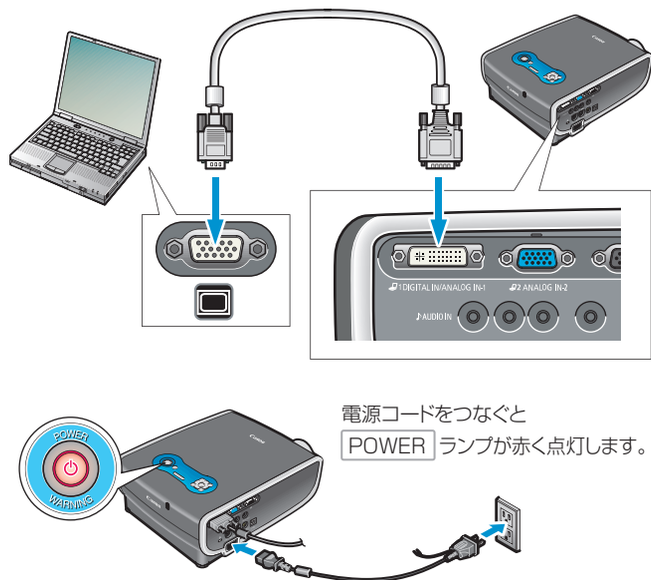


## POWER PROJECTOR SX7 Mark II/SX60/X700 クイックスタートガイド

このガイドはパワープロジェクターSX7 MarkII/SX60/X700でノートパソコンの画像を投写する基本的な手順を説明しています。プロジェクターは水平なテーブルの上に置いてください。

- 1** 付属のコンピューター接続ケーブルと電源コードをつなぎます。P34

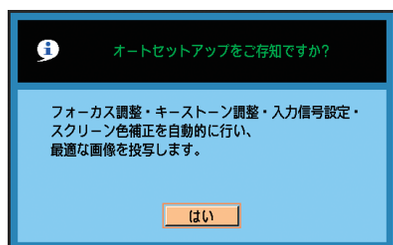


- 2** レンズキャップを外して「POWER」ボタンを押します。P38  
POWERボタンを押すと「緑」が点滅し、準備が完了すると「緑」の点灯になります。

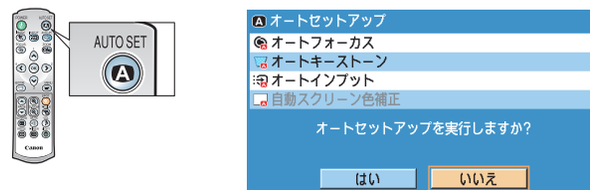


- 3** ノートパソコンの電源を入れ、映像信号の出力先をプロジェクターに切り換えます。P43  
コンピューターメーカーにより、ファンクションキーの割り当てボタンが異なります。

- 4** カウントダウン画面の後、次の画面が表示されたら「OK」ボタンを押します。P38, 39



- 5** 「AUTO SET」ボタンを押し、画面が表示されたら、もう一度「AUTO SET」ボタンを押します。P44



画面のピントを合わせます。

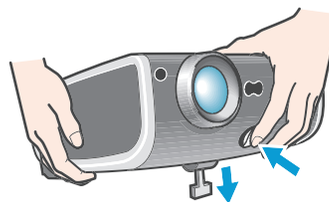
- 6** 画面の位置とサイズを調整します。

「ZOOM」ボタンを押し、 $\uparrow$  $\downarrow$  $\leftarrow$  $\rightarrow$  ボタンで画面サイズを調整します。P40

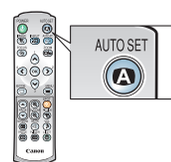


$\uparrow$   $\downarrow$  ボタン：おおまかに調整します。  
 $\leftarrow$   $\rightarrow$  ボタン：微調整します。

調整脚で画面の高さを調整します。P41



- 7** もう一度「AUTO SET」の操作を行います。(手順5参照)



- 画面サイズ調整後のピント合わせとキーストーン補正（台形ひずみの自動補正）をします。
- ピントと台形ひずみの微調整は手動で行います。P49, 50

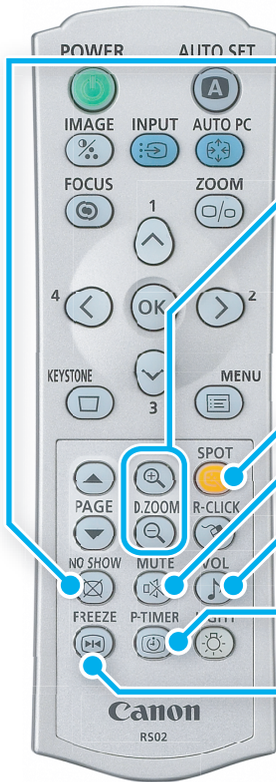
これで投写までの作業は完了です

電源を入れたときに言語を選ぶ画面が表示されたときは、言語を選んで「OK」ボタンを押してください。P39

画像が投写されないときは「INPUT」ボタンで入力信号を選んでください。P46

画像の解像度を最適に設定することをおすすめします。P42, 43

# プレゼンテーションで使える便利な機能 P74~79



ノーショウ  
**NO SHOW** ボタン P74 映像を一時的に消します。

ディーズーム  
**D.ZOOM** ボタン P77 画面の一部を拡大して表示します。

スポット  
**SPOT** ボタン P79 注目して欲しい箇所を強調します。

ミュート  
**MUTE** ボタン P75 音声を一時的に消します。

ボリューム  
**VOL** ボタン P75 音量を調整します。

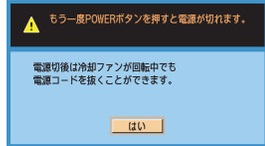
ピータイマー  
**P-TIMER** ボタン P76 経過時間を表示します。

フリーズ  
**FREEZE** ボタン P74 映像を一時的に静止画にします。

## プロジェクターをかたづける P58

1 **POWER** ボタンを押します。

ガイドメッセージが表示されます。

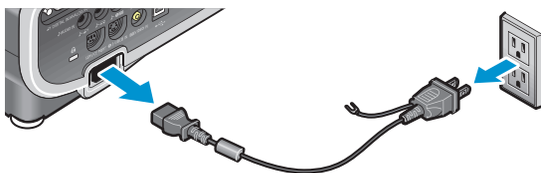


もう一度、**POWER** ボタンを押します。



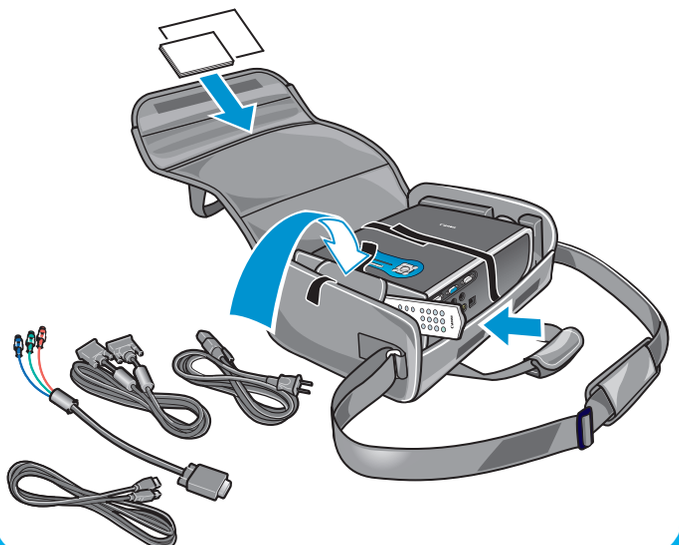
「緑」の点灯が「赤」の点滅に変わります。

2 電源コードを抜きます。



3 冷却ファンが止まったら、キャリーバックに収納します。

- ・冷却ファンが止まるまでは収納しないでください。
- ・レンズを保護するため、レンズキャップをはめてください。また、プロジェクターの破損を防ぐため調整脚を戻してください。



Y T 1 5 3 3 7 0 0 4