

●BRC7A1W

運転中に異常停止となれば、受光部の運転LEDは点滅します。

以下の要領で、異常コードの判断ができます。(異常停止時は原因となる異常コード、正常時は過去に発生した最新の異常コードの確認ができます。)

1. 点検／試運転を押し、点検を選びます。  
点検モードになります。「ユニット」が点灯し、ユニット番号表示「0」が点滅します。

2. ユニットNo.設定  
「すすむ」ボタン、「もどる」ボタンを押して、ユニット番号を変えていき、室内ユニットよりブザー音(※1)が鳴るまで押します。

※1 ブザー音の回数

- ピッピッピ(3回) : 以下の操作をすべて行ってください。
- ピッ(1回) : 3、4の操作を行ってください。  
4の操作はブザー音が連続して鳴るまで行ってください。  
ブザー音が連続して鳴ると異常コード確定です。
- ピー(連続) : 異常はありません。

3. 「運転切換」ボタンを押します。  
異常コード左側の「0」(上位桁)が点滅します。

4. 異常コード上位診断  
「すすむ」ボタン、「もどる」ボタンを押して、異常コード一致のブザー音(※2)が鳴るまで異常コードの上位を選びます。

●「すすむ」ボタン、「もどる」ボタンを押すことにより、上位桁のコードは下記のように移り変わっていきます。



⇒「すすむ」ボタン      ←「もどる」ボタン

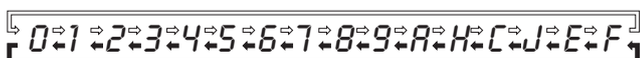
※2 ブザー音の回数

- ピー(連続) : 上位桁、下位桁とも一致  
(異常コード確定)
- ピッピッ(2回) : 上位桁が一致
- ピッ(1回) : 下位桁が一致

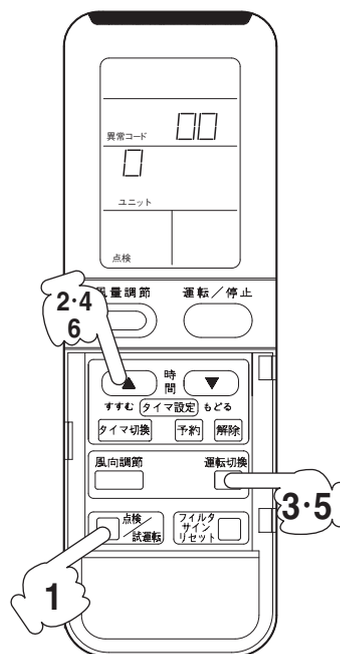
5. 運転切換ボタンを押します。  
異常コード右側の「0」(下位桁)が点滅します。

6. 異常コード下位診断  
「すすむ」ボタン、「もどる」ボタンを押して、異常コード一致のブザー音が連続して鳴るまで異常コードの下位を選びます。

●「すすむ」ボタン、「もどる」ボタンを押すことにより、下位桁のコードは下記のように移り変わっていきます。



⇒「すすむ」ボタン      ←「もどる」ボタン



通常状態

通常状態より点検／試運転ボタンを押すことにより点検モードに入る。

