

**⚠ 重大事故（発煙・発火）防止のためのお願い**

**床下・小屋裏換気扇を安全・安心してご使用いただくために  
（\*\*\*2010年以前の製品の使用停止\*\*\*）**

電気用品の技術基準改正 ※安全性強化（改正概要：コンデンサは保安機構付き、もしくは金属ボックスに収納すること）

当社、ブロー型 / 攪拌型は、**2010年後半より金属ボックスを追加**することで改正後の技術基準に適合する構造としています。

**（金属ボックス無し製品は改正基準不適合、現在では製造販売不可）**

**金属ボックス無し**

2010 以前

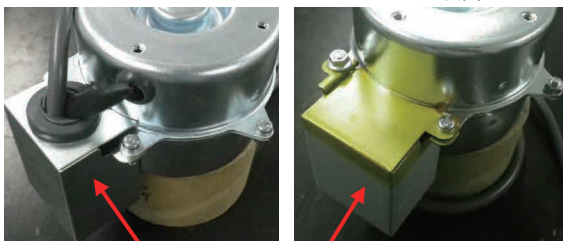


コンデンサ 内部配線接続部

**継続使用不可**

**金属ボックス有り**

2010 ~ 2012      2012 以降



金属ボックス

点検後、継続使用可  
（※但し表面のサビが半分以下、15年以内が目安）



※画像は一例です。  
塗装色や吸込口等の形状違い製品も対象。

●換気扇の消費電力表示やタイマー型式での判断目安

□換気扇本体の消費電力表示



□旧型タイマー（ST-301等）がついている場合



このタイマーが付いている場合、2010年以前の施工の可能性が高いと思われます。※2012年廃番

■ユーザー様への案内



●2010年以前の換気扇、経年劣化の事例  
※経年劣化等により発火のおそれがあります。



腐食      腐食・断線、発熱痕

**2010年以前の換気扇  
（特にブロー型、攪拌型）  
については点検時  
継続使用は不可により  
使用停止～買い替え提案  
のより一層の取り組み  
をお願いいたします。**

DMをご活用の際はお申付けください。（無償提供）