

# 具互連協定無風管空氣調節機節能標章能源效率 基準與標示方法草案

規定	說 明
<p>一、申請具互連協定無風管空氣調節機節能標章驗證，其適用範圍、能源效率試驗條件與方法、能源效率基準及通訊功能驗證要求，應符合下列規定：</p> <p>(一)適用範圍：</p> <p>符合中華民國國家標準(以下簡稱CNS)3615、CNS 14464及CNS 16014規定，且額定冷氣能力為71kW以下之無風管空氣調節機。</p> <p>(二)能源效率試驗條件與方法：</p> <p>依據CNS 3615規定試驗其冷氣季節性能因數(Cooling Seasonal Performance Factor，以下簡稱CSPF)。</p> <p>(三)具互連協定無風管空氣調節機能源效率基準：</p> <p>能源效率基準須符合最新公告實施「無風管空氣調節機節能標章能源效率基準與標示方法」</p> <p>(四)共通性要求</p> <p>CSPF實測值之計算，採四捨五入取至小數點後第二位。</p> <p>(五)通訊功能驗證要求</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.室內機具備智慧控制通訊介面，且符合CNS 16014規定。</li> <li>2.檢附經財團法人全國認證基金會依據CNS 17025認證之實驗室出具符合CNS 16014測試報告，內容應包含電源控制功能、運轉模式功能、溫度設定功能及室內溫度顯示功能之智慧通訊服務功能。</li> <li>3.商品驗證登錄證書之型號須加註「具通訊埠」之文字，具通訊埠係指具備符合CNS 16014之智慧家電通訊介面規格。</li> </ol>	<p>定義產品之驗證適用範圍、能源效率試驗條件與方法、能源效率基準及通訊功能驗證要求等四項規定。</p>

<p>二、具互連協定無風管空氣調節機節能標章能源效率標示，應符合下列規定：</p> <p>(一)標章使用者之名稱及地址須清楚記載於產品或包裝上。</p> <p>(二)前款使用者若為代理商時，製造商之名稱及地址須一併記載於產品或包裝上。</p> <p>(三)產品型錄上應標示產品之 CSPF 值。</p>	<p>訂定產品標示事項。</p>
---	------------------