



THE SWITCH IS ON

電氣化

證明改善的新一代產品確實名不虛傳

是否想要一個讓家庭更舒適、更健康，而且更環保的住宅？
電器可以讓這一切成為現實。

有什麼好處？



使住宅更有能源效率

當今的電器消耗較少的能源。在某些情況下，新型電器的效率比煤氣用具高出3-5倍。



改善室內空氣品質及安全

燃燒天然氣或丙烷的器具會產生一氧化碳等室內空氣污染。電器不會排放這些有害健康的氣體，而且在發生地震等自然災害時可能更安全。



減少能源開支

由於用電量較少，改用電器每年可為您節省多達500美元。



幫助環境

逐步淘汰化石燃料將支持加州的清潔能源目標，並降低您對氣候的影響。



讓住宅更有能源彈性

幾乎所有新的瓦斯用具都依靠電力運作。考慮為住宅配備備用電力系統，例如電池和太陽能電池板，以便在停電時保持電力供應。

感言

「我們的新款熱泵系統能夠迅速加熱（和製冷！），而且極為安靜又節能。我們一年四季的感覺更舒適……再也不怕閣樓裡的夏天！」

-Javier, Palo Alto

改用這些電器。

現代化的電器已經趕上時代，並將繼續引領潮流。現在，它們可以使用清潔電力有效率而舒適地運作。

這些改善並非微不足道，其中許多電器是真正的革命性產品。

熱泵供暖和製冷

- 集中安裝或只安裝在您需要的地方。
- 供暖和製冷合二為一。
- 與太陽能 and 備用電源搭配使用，可提高適應力並節省成本。

熱泵熱水器

- 效率是傳統熱水器的三倍。
- 幾乎像電池一樣，以熱水的形式儲存能量。
- 即使停電時也能儲存熱水。

電磁爐

- 加熱速度比煤氣爐快25-50%。
- 微調、靈敏的控制裝置可以精確均勻的加熱。
- 放置或移走炊具時可立即開啟或關閉

熱泵烘衣機

- 比標準烘衣機節能20%。
- 偵測濕度更智慧，磨損更少。
- 無需通風管道，可隨處安裝。

開始使用

與所有住宅裝修和升級一樣，在安裝前最好先與承包商溝通。

將住宅轉換為全電力系統無需一氣呵成。通常您可以在不升級配電板的情況下升級一些系統。可以考慮使用蓄電池和太陽能電池板進一步節省資金。

如需瞭解有關全電動技術及其優勢的更多資訊，或尋找您所在地區的退款計畫，請上網SwitchIsOn.org。

