

“地球環境の未来を守る” ダイキンはみなさまと共に一歩先へ。

1997年の『京都議定書』採択以降、世界各国で「地球温暖化」を防止する取組みが進められてきました。しかし、いまだ環境に対する負荷は大きく、2015年現在、引き続き危機感が高まっています。空調業界においても、2015年4月より『フロン排出抑制法』が施行され、より地球温暖化係数が低い（低GWP）製品の普及が求められています。

ダイキンは従来の冷媒R410Aと比較して、地球温暖化係数が1/3と環境に配慮した「新冷媒R32」を世界で初めて製品に採用。日本をはじめ世界各国で普及に努めています。

ダイキンはみなさまと共に地球温暖化の防止つまりは“地球環境の未来を守る”というミッションに挑戦し続けてまいります。

STOP the 地球

ダイキンは住宅用^{*1}から店舗・オフィスエアコン^{*2}、給湯機まで新冷媒 **R32** 採用。

地球温暖化係数 (GWP)*



^{*1} ルームエアコンはワイドセレクトマルチを除く。
^{*2} 店舗・オフィスエアコン【スカイエア】FIVE STAR ZEASシリーズ、Eco-ZEASシリーズ(8・10馬力除く)対象。
^{*3} 家庭用エアコンディショナーは2018年、店舗・オフィス用エアコンディショナー(床置形除く)は2020年の目標値。
*地球温暖化係数 (GWP) 二酸化炭素を基準とし、地球温暖化に与える影響を数値化したもの。値が大きいほど温暖化影響が強い。

