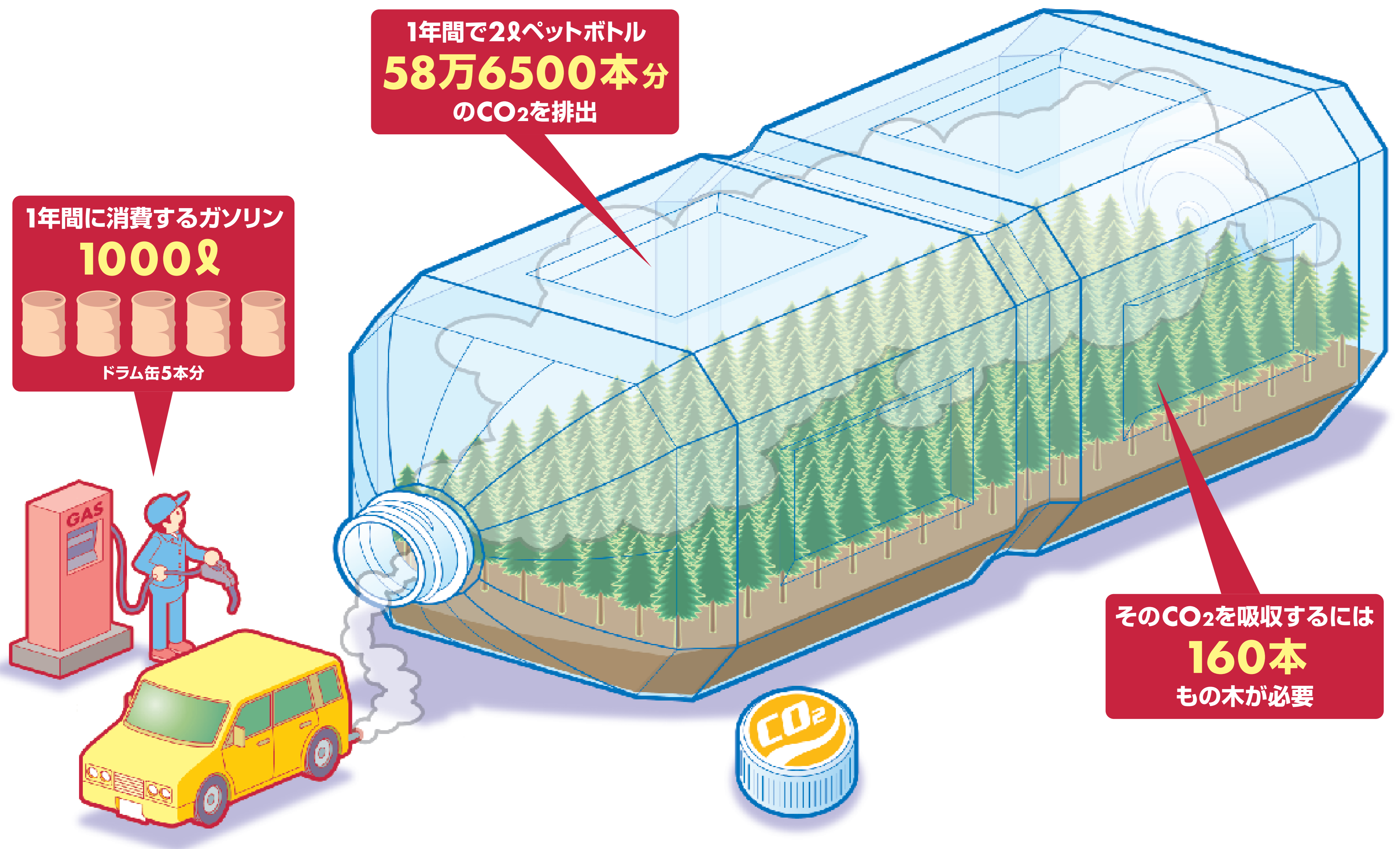


自動車1台が1年間に排出するCO₂って？



年間1万kmの走行で（平均燃費10km/ℓの場合）
2ℓペットボトル58万6500本分のCO₂を排出します。

地球温暖化の原因となる二酸化炭素（CO₂）の排出量は、日本全体で12億4800万トン（2002年度）にもものぼります。そのうち、およそ20%を占めるのが運輸部門で排出するCO₂です。その中には、もちろんあなたのクルマが排出したCO₂も含まれています。クルマ1台が1万kmを走行すると、2ℓペットボトルで約58

万6500本分（約2300kg）ものCO₂を排出することになります。そして、それだけのCO₂を吸収するためには、スギの場合、約160本*もの木が必要です。同じ距離を走行するなら、少しでもCO₂の排出が少なくできるような運転を心がけたいものですね。

※（財）地球・人間環境フォーラム刊「地球温暖化防止のための緑の吸収源対策」による。

人と環境にやさしいクルマ社会をめざして。