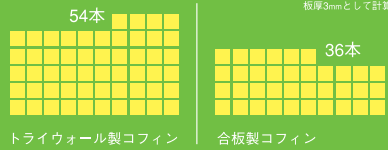


貴重な森林資源を
大切に有効活用。
他コフィンに比べて
50%有効利用しています。

◎1立米(1トン)の木材から製造できるコフィンの本数



燃焼時に
使用するエネルギーも低減。
約50%減らすことに
成功しました。

◎コフィンの燃焼時間



なぜ、トライウォールが 環境にいいの?

トライウォールの原材料を提供しているアメリカのインターナショナル・ペーパー社は、土壤・水質保護のため、SFI(Sustainable Forestry Initiative:持続可能なニシアティブプログラム)と、BMPS(Best Management Practice Systems:最適管理慣行規格)に従って素材を管理。すべての業務においても第三者によりSFI適合性の

査察・監査を受けており、その環境配慮は高く評価されています。また森林管理システム(ISO14001)に加えて、原材料を加工しトライウォールを製造する生産工場(ISO9001/ISO14001)など、全プロセスにおいて伐採した木材を計画的に植林し、乱獲・自然破壊・環境汚染とはまったく無縁な事業展開をしています。



植林によって、
温暖化を
防止するとともに、
近年問題になっている
黄砂の発生を
防ぎます。

エコフィンには、環境に貢献する
植林の寄付がついています。
1棺につき1本、モンゴルに植林し
生命の森を育みます。

なぜ、植林が必要なの?

葬儀には必ず火葬があります。この火葬に伴って使用されるエネルギー(灯油、都市ガス等)は、1回の葬儀全体で約300kg-CO₂の温暖化ガスが排出されると言われており、その量はひとりの人間が1年間に呼吸する量に匹敵します。それらの排出量を吸収し、さらにより多くの酸素を地球上に供給するため、私たちは積極的に植林を続けることが努めだと考えています。

**地球の温暖化を防ぎ、黄砂を防ぐ。
生命の森を育てるための植林寄付。**

生命の森 地球を守ってくれている、地上の森。しかしながらその面積は、減少の一途にあります。森の減少は、温暖化の一因でもある二酸化炭素排出量の増大や、近年地球規模の問題になっている黄砂の発生などを引き起こしています。これらを食い止めていくためにも、私たちは積極的に植林を続け、次世代に美しい環境を受け継いでいこうと思います。エコフィン[ノア]には、生命の森を育てるための植林寄付がついています。



私たちが応援している、モンゴル国トジンナルス(国の保護地区)での植林活動。この活動は1970年代はじめまり、75年の275haから年々拡大し、98年には5,300ha行われています。植林が必要な面積は20,000haで、モンゴル政府により2002年から10年間で完全に回復させることを目標としています。

**エコフィン[ノア]をご利用になる方は、
美しい地球を愛する人々です。**

葬儀の際に排出する温暖化ガスの吸収、資源の再生産、そしてさらに温暖化ガス排出以上の吸収と、ゼロエミッションを極めた棺、エコフィン[ノア]。このエコフィンを利用する方が増えれば増えるほど、森林資源は持続的に守られ、地球の自然環境回復が実現していきます。

