



スウェーデン・イノベーション
【スクリュー】
SCREW (PROPELLER)

長く広く普及するものしか つukらない。

水面下で働く様子をなかなか見る機会はありませんが、性能に秀でたものほどそのフォルムに無駄がなく美しい「スクリュー」。水や空気などの自然の力と羽の回転力を変換するこの動力装置は、スウェーデン出身のジョン・エリクソンの発明です。17世紀中頃に発表されてから、飛行機のプロペラやご家庭の扇風機などジャンルを超えて普及し、いわば機能美の世界スタンダードであり続けています。このスクリューのように、スウェーデン発のイノベーションには、自然への敬愛を込めて長く広く普及するものしかつukらないというものづくりの思想がしっかりと根付いています。国や時代は違っても、私たちの想いも同じ。スウェーデンハウスは、創設時より変わることなく、世代を超えて、誰にとっても快適な豊かさを、住まいを通じてお届けします。



【スクリュー】
SCREW (PROPELLER)

機能美のスタンダードになる住まいを。