

料金の概算見積もり

モデルの体積[mm³]×1.03×80×10⁻³×5

CADソフトで算出可能

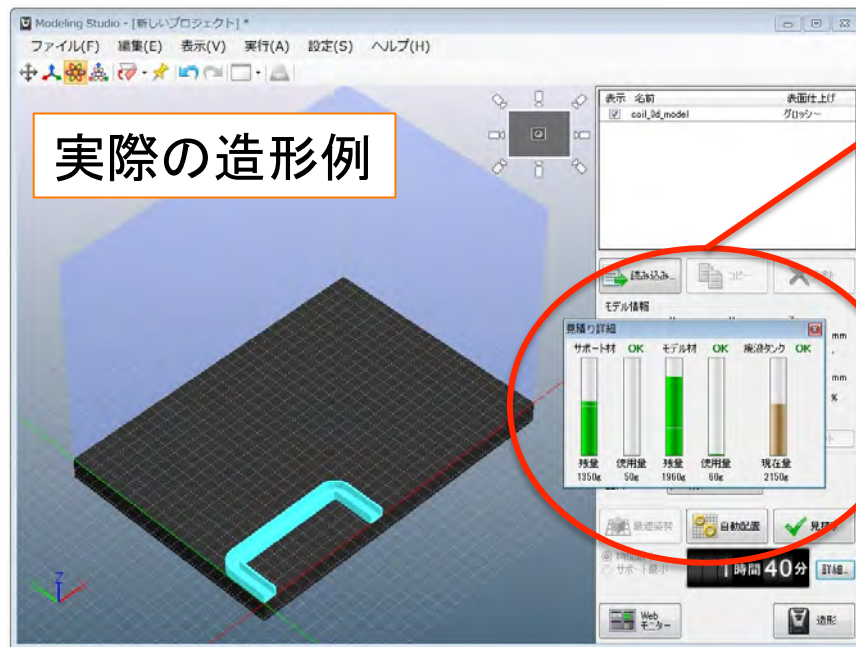
比重 樹脂単価

特別係数

計算例)

30 mm × 30 mm × 30 mm = 27×10³ mm³ の立方体

27×10³ × 1.03 × 80 × 10⁻³ × 5 = **11,124円** (実際の課金: 10,400円)



サポート材: 50 g
モデル材: 60 g
合計: 110 g



8,800円

