

刈払機の機械損料及び燃料費について(1日当たり)

草刈機(肩掛式)カッター径255mm

種類	積算基礎	金額	備 考
草刈機損料	カッター径255mm 出力1.3kw		治山林道必携 積算・施工編(下巻)
燃料	1日 リットル 円／リットル		埼玉県土木工事設計単価表 諸油類 混合油 $\begin{aligned} \text{時間当たり燃料消費量} &= \text{機械出力} \times \text{時間当たり燃料消費率} \\ &= \quad \quad \quad \times \\ &= \quad \quad \quad \times \\ &= \quad \quad \quad \text{リットル} \end{aligned}$ $\begin{aligned} \text{1日当たりの作業時間燃料消費量} &= \text{2時間} \times \text{1日当たりの作業時間} \\ \text{1日当たりの作業時間} &= \text{燃料消費量} / \text{h} \times \text{2時間} \\ &= \quad \quad \quad \times \\ &= \quad \quad \quad \text{リットル} \end{aligned}$ <small>チェンソー以外の電動工具の取り扱い業務～</small>
計			

