

単 価 算 出 調 書

コード	名 称	規 格	単 価	単位	算 出 根 拠	算 出 式
	横断側溝用 グレーチング	300 固定式 T-25	30,200円	組	<input checked="" type="checkbox"/> 建設物価 R 6 年 4 月 P 275 <input checked="" type="checkbox"/> 積算資料 R 6 年 4 月 P 391 <input type="checkbox"/> 設計単価表 R 年 月 P <input type="checkbox"/>	建設物価 30,200 積算資料 30,200 $(30,200 + 30,200) \div 2 = 30,200$
	横断側溝	300 T-25	54,500円	本	<input type="checkbox"/> 建設物価 R 年 月 <input type="checkbox"/> 積算資料 R 年 月 <input type="checkbox"/> 設計単価表 R 年 月 <input checked="" type="checkbox"/> 見積より	54,500
	柵用 グレーチング	300 普通目 T-14	15,300円	組	<input type="checkbox"/> 建設物価 R 年 月 <input type="checkbox"/> 積算資料 R 年 月 <input type="checkbox"/> 設計単価表 R 年 月 <input checked="" type="checkbox"/> 見積より	15,300
	柵用 グレーチング	300 普通目 T-14	34,300円	組	<input type="checkbox"/> 建設物価 R 年 月 <input type="checkbox"/> 積算資料 R 年 月 <input type="checkbox"/> 設計単価表 R 年 月 <input checked="" type="checkbox"/> 見積より	34,300