

【公表用】統一単価(下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「W e b 建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価としています。

単価コード	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
T501011	ゴム輪受口片受直管	φ100×4m V U管		0 本	○	
T501012	ゴム輪受口片受直管	φ150×4m V U管		0 本	○	
T501013	ゴム輪受口片受直管	φ200×4m V U管		0 本	○	
T501014	ゴム輪受口片受直管	φ250×4m V U管		0 本	○	
T501015	ゴム輪受口片受直管	φ300×4m V U管		0 本	○	
T501380	ゴム輪受口片受直管	φ350×4m V U管		0 本	○	
T501381	ゴム輪受口片受直管	φ400×4m V U管		0 本	○	
T501382	ゴム輪受口片受直管	φ450×4m V U管		0 本	○	
T501383	ゴム輪受口片受直管	φ500×4m V U管		0 本	○	
T501384	ゴム輪受口片受直管	φ600×4m V U管		0 本	○	
T501400	硬質塩化ビニル有孔管	VU φ50mm×4m		0 本	○	
T501016	硬質塩化ビニル有孔管	VU φ75mm×4m		0 本	○	
T501018	下水道推進工法用硬質塩化ビニル管	φ150、L=1m、S U Sカラー付直管	標準管、先頭管	本	○	
T501019	下水道推進工法用硬質塩化ビニル管	φ200、L=1m、S U Sカラー付直管	標準管、先頭管	本	○	
T501020	下水道推進工法用硬質塩化ビニル管	φ250、L=1m、S U Sカラー付直管	標準管、先頭管	本	○	
T501021	下水道推進工法用硬質塩化ビニル管	φ300、L=1m、S U Sカラー付直管	標準管、先頭管	本	○	
T501022	下水道推進工法用硬質塩化ビニル管	φ150、L=1m、S U Sカラー付直管	最終管	本	○	
T501023	下水道推進工法用硬質塩化ビニル管	φ200、L=1m、S U Sカラー付直管	最終管	本	○	
T501024	下水道推進工法用硬質塩化ビニル管	φ250、L=1m、S U Sカラー付直管	最終管	本	○	
T501025	下水道推進工法用硬質塩化ビニル管	φ300、L=1m、S U Sカラー付直管	最終管	本	○	
T501385	下水道推進工法用硬質塩化ビニル管	φ150、L=1.0m、スパイラル継手付直管	標準管、先頭管、最終管	本	○	
T501386	下水道推進工法用硬質塩化ビニル管	φ200、L=1.0m、スパイラル継手付直管	標準管、先頭管、最終管	本	○	
T501387	下水道推進工法用硬質塩化ビニル管	φ250、L=1.0m、スパイラル継手付直管	標準管、先頭管、最終管	本	○	
T501388	下水道推進工法用硬質塩化ビニル管	φ300、L=1.0m、スパイラル継手付直管	標準管、先頭管、最終管	本	○	
T501026	下水道推進工法用硬質塩化ビニル管	φ150、L=0.8m、スパイラル継手付直管	標準管、先頭管、最終管	本	○	
T501027	下水道推進工法用硬質塩化ビニル管	φ200、L=0.8m、スパイラル継手付直管	標準管、先頭管、最終管	本	○	
T501028	下水道推進工法用硬質塩化ビニル管	φ250、L=0.8m、スパイラル継手付直管	標準管、先頭管、最終管	本	○	
T501029	下水道推進工法用硬質塩化ビニル管	φ300、L=0.8m、スパイラル継手付直管	標準管、先頭管、最終管	本	○	
T502032	副管用90°支管	φ100(塩ビ管用)		0 個	○	
T502033	副管用90°支管	φ150(塩ビ管用)		0 個	○	
T502034	副管用90°支管	φ200(塩ビ管用)		0 個	○	
T502035	副管用90°支管	φ250(塩ビ管用)		0 個	○	
T502036	支管90°	φ100(塩ビ管用)		0 個	○	
T502037	支管90°	φ150(塩ビ管用)		0 個	○	
T502038	支管90°	φ200(塩ビ管用)		0 個	○	

【公表用】統一単価(下水道)

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の適用欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「W e b 建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価としています。

単価コード	名称	規格1	規格2	単位	適用	単価
T502039	支管90°	φ100 (陶管、HP用)		0 個	○	
T502040	支管90°	φ150 (陶管、HP用)		0 個	○	
T502041	支管90°	φ200 (陶管、HP用)		0 個	○	
T502042	副管用90° 曲管	φ100		0 個	○	
T502043	副管用90° 曲管	φ150		0 個	○	
T502044	副管用90° 曲管	φ200		0 個	○	
T502045	副管用90° 曲管	φ250		0 個	○	
T502046	自在曲管45°、60°	φ100 (ゴム輪受口)		0 個	○	
T502047	自在曲管45°、60°	φ150 (ゴム輪受口)		0 個	○	
T502048	自在曲管45°、60°	φ200 (ゴム輪受口)		0 個	○	
T502049	カラー	φ100 (接着受口)		0 個	○	
T502050	カラー	φ150 (接着受口)		0 個	○	
T502051	カラー	φ200 (接着受口)		0 個	○	
T502052	副管用人孔継手 (本管接続部)	φ150、L=1m		0 個	○	
T502053	副管用人孔継手 (本管接続部)	φ200、L=1m		0 個	○	
T502054	副管用人孔継手 (本管接続部)	φ250、L=1m		0 個	○	
T502055	副管用人孔継手 (本管接続部)	φ300、L=1m		0 個	○	
T503001	無収縮流動性モルタル	25.0kg		0 袋	○	
T503006	人孔蓋 (FCD、転落防止梯子付)	φ900×600親子蓋、T-14		0 組	○	
T503007	人孔蓋 (FCD、転落防止梯子付)	φ900×600親子蓋、T-25		0 組	○	
T508002	ライナープレート	円形 径1500×t=2.7mm 黒皮		0 m	○	
T508004	ライナープレート	円形 径1700×t=2.7mm 黒皮		0 m	○	
T508005	ライナープレート	円形 径1800×t=2.7mm 黒皮		0 m	○	
T508007	ライナープレート	円形 径2000×t=2.7mm 黒皮		0 m	○	
T509013	中間汚水ます	φ300 ゴム輪受口形 本管径200mm		0 個	○	
T509030	鋳鉄製防護ふた 受枠込	呼び300用 T-14 台座含む	熊本市下水道用鋳鉄製マンホールふた認定品	組		39,200
T509031	鋳鉄製防護ふた 受枠込	呼び300用 T-25 台座含む	熊本市下水道用鋳鉄製マンホールふた認定品	組		42,800
T511001	分散剤	ポゾリスNO.8		0 kg	○	