

令和8年度 その他の単価（各工事用の特別調査単価）

No.	適用	名称	規格	単位	単価 (単位：円)	管理費区分	運搬費	備考
195	4月1日	下水道更生管（自立管材料）	φ 240 更生材厚 t=5.0mm	m		0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	アルファライナーH工法 (※錯誤により削除) (R8. 5. 15訂正)
196	4月1日	下水道更生管（自立管材料）	φ 250 更生材厚 t=5.0mm	m		0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	アルファライナーH工法 (※錯誤により削除) (R8. 5. 15訂正)
197	4月1日	下水道更生管（自立管材料）	φ 300 更生材厚 t=6.0mm	m		0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	アルファライナーH工法 (※錯誤により削除) (R8. 5. 15訂正)
198	4月1日	下水道更生管（自立管材料）	φ 380 更生材厚 t=7.0mm	m		0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	アルファライナーH工法 (※錯誤により削除) (R8. 5. 15訂正)
199	4月1日	下水道更生管（自立管材料）	φ 380 更生材厚 t=8.0mm	m		0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	アルファライナーH工法 (※錯誤により削除) (R8. 5. 15訂正)
200	4月1日	下水道更生管（自立管材料）	φ 400 更生材厚 t=8.0mm	m		0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	アルファライナーH工法 (※錯誤により削除) (R8. 5. 15訂正)
204	4月1日	下水道更生管（自立管材料）	φ 520 更生材厚 t=10.0mm	m		0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	アルファライナーH工法 (※錯誤により削除) (R8. 5. 15訂正)
206	4月1日	下水道更生管（自立管材料）	φ 600 更生材厚 t=12.0mm	m		0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	アルファライナーH工法 (※錯誤により削除) (R8. 5. 15訂正)
363	4月1日	下水道更生管（複合管材料）	補強材 KBM 4-50*50	m2	9,100	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	PFL工法 (R8. 5. 15訂正)

令和8年度 その他の単価（各工事用の特別調査単価）

No.	適用	名称	規格	単位	単価 (単位：円)	管理費区分	運搬費	備考
369	4月1日	ハンマードリル		台	62,000	0：すべての間接工事費の対象	その他	PFL工法 基礎価格 (R8.5.19訂正)
370	4月1日	注入機		台	45,000,000	0：すべての間接工事費の対象	その他	PFL工法 基礎価格 (R8.5.19訂正)
372	4月1日	手動溶接機		台	504,000	0：すべての間接工事費の対象	その他	PFL工法 基礎価格 (R8.5.19訂正)
373	4月1日	自動溶接機		台	1,330,000	0：すべての間接工事費の対象	その他	PFL工法 基礎価格 (R8.5.19訂正)