

名称	規格	単位	データ種別	建設物価等			積算資料等			R080110 採用単価	備考
				価格	ページ	都市	価格	ページ	都市		
7 道路用材											
7-2 視線誘導標											
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,土中建込)	反射体両面φ100以下,支柱径φ34	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,土中建込)	反射体両面φ100以下,支柱径φ60.5	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,土中建込)	反射体両面φ100以下,支柱径φ89	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,土中建込)	反射体両面φ300,支柱径φ60.5	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,土中建込)	反射体片面φ100以下,支柱径φ34	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,土中建込)	反射体片面φ100以下,支柱径φ60.5	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,土中建込)	反射体片面φ100以下,支柱径φ89	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,土中建込)	反射体片面φ300,支柱径φ60.5	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(スノーポール併用型,土中建込)	反射体両面1個,φ100以下	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(スノーポール併用型,土中建込)	反射体片面2個,φ100以下	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(スノーポール併用型,土中建込)	反射体片面1個,φ100以下	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,Co建込)	反射体両面φ100以下,支柱径φ34	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,Co建込)	反射体両面φ100以下,支柱径φ60.5	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,Co建込)	反射体両面φ100以下,支柱径φ89	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,Co建込)	反射体両面φ300以下,支柱径φ60.5	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,Co建込)	反射体片面φ100以下,支柱径φ34	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,Co建込)	反射体片面φ100以下,支柱径φ60.5	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,Co建込)	反射体片面φ100以下,支柱径φ89	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,Co建込)	反射体片面φ300以下,支柱径φ60.5	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(スノーポール併用型,Co建込)	反射体両面1個,φ100以下	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号

名称	規格	単位	データ種別	建設物価等			積算資料等			R080110 採用単価	備考
				価格	ページ	都市	価格	ページ	都市		
材料控除用,視線誘導標(スノーポール併用型,Co建込)	反射体片面2個,φ100以下	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(スノーポール併用型,Co建込)	反射体片面1個,φ100以下	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,防護柵取付)	反射体両面φ100以下,バンド式	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,防護柵取付)	反射体両面φ100以下,ボルト式	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号,樹脂
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,防護柵取付)	反射体両面φ100以下,かぶせ式	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,防護柵取付)	反射体両面φ300,バンド式	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,防護柵取付)	反射体片面φ100以下,バンド式	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,防護柵取付)	反射体片面φ100以下,ボルト式	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,防護柵取付)	反射体片面φ100以下,かぶせ式	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,防護柵取付)	反射体片面φ300,バンド式	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,構造物取付)	反射体両面φ100以下,側壁用	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,構造物取付)	反射体両面φ100以下,ベースプレート式	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,構造物取付)	反射体両面φ300,ベースプレート式	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,構造物取付)	反射体片面φ100以下,側壁用	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,構造物取付)	反射体片面φ100以下,ベースプレート式	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,視線誘導標(デリネーター,構造物取付)	反射体片面φ300,ベースプレート式	本	物価資料		229	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,道路鏡(穿孔式)	大型鏡,設置幅30cm,両面反射	個	物価資料		228	全国		360	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,道路鏡(穿孔式)	大型鏡,設置幅20cm,両面反射	個	物価資料		228	全国		360	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,道路鏡(穿孔式)	大型鏡,設置幅30cm,片面反射	個	物価資料		228	全国		360	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,道路鏡(穿孔式)	大型鏡,設置幅20cm,片面反射	個	物価資料		228	全国		360	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,道路鏡(穿孔式)	小型鏡,設置幅15cm,両面反射	個	物価資料		228	全国					2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,道路鏡(穿孔式)	小型鏡,設置幅15cm,片面反射	個	物価資料		228	全国					2025年10月号 2026年1月号

名称	規格	単位	データ種別	建設物価等			積算資料等			R080110 採用単価	備考
				価格	ページ	都市	価格	ページ	都市		
材料控除用,道路鏡(貼付式)	小型鏡,両面反射	個	物価資料		228	全国					2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,道路鏡(貼付式)	小型鏡,片面反射	個	物価資料		228	全国					2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,車線分離標(ラバーポール)	可変式,穿孔式,高さ400mm	本	物価資料		230	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,車線分離標(ラバーポール)	可変式,穿孔式,高さ650mm	本	物価資料		230	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,車線分離標(ラバーポール)	可変式,穿孔式,高さ800mm	本	物価資料		230	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,車線分離標(ラバーポール)	着脱式,穿孔式,高さ400mm	本	物価資料		230	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,車線分離標(ラバーポール)	着脱式,穿孔式,高さ650mm	本	物価資料		230	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,車線分離標(ラバーポール)	着脱式,穿孔式,高さ800mm	本	物価資料		230	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,車線分離標(ラバーポール)	固定式,貼付式,高さ400mm	本	物価資料		230	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,車線分離標(ラバーポール)	固定式,貼付式,高さ650mm	本	物価資料		230	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,車線分離標(ラバーポール)	固定式,貼付式,高さ800mm	本	物価資料		230	全国		358	全国		2025年10月号 2026年1月号

7-7 ガードレール

材料控除用,標準型ガードレール(路側用,土中建込)	塗装Gr-A-4E	m	物価資料		235	全国(北海沖縄除)		339	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(路側用,土中建込)	塗装Gr-B-4E	m	物価資料		235	全国(北海沖縄除)		339	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(路側用,土中建込)	塗装Gr-C-4E	m	物価資料		235	全国(北海沖縄除)		339	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(分離帯用,土中建込)	塗装Gr-Am-4E	m	物価資料		235	全国(北海沖縄除)		339	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(分離帯用,土中建込)	塗装Gr-Bm-4E	m	物価資料		235	全国(北海沖縄除)		339	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(路側用,土中建込)	めっきGr-A-4E	m	物価資料		235	全国(北海沖縄除)		339	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(路側用,土中建込)	めっきGr-B-4E	m	物価資料		235	全国(北海沖縄除)		339	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(分離帯用,土中建込)	めっきGr-Am-4E	m	物価資料		235	全国(北海沖縄除)		339	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(分離帯用,土中建込)	めっきGr-Bm-4E	m	物価資料		235	全国(北海沖縄除)		339	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(路側用,土中建込)	Gr-A-4E 塗装(白色)_21m未満_標準材料費を40%割増(1.4を乗じ、端数処理*)	m	物価資料		235	全国(北海沖縄除)		339	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号

名称	規格	単位	データ種別	建設物価等			積算資料等			R080110 採用単価	備考
				価格	ページ	都市	価格	ページ	都市		
材料控除用,標準型ガードレール(路側用,土中建込)	Gr-B-4E 塗装(白色)_21m未満_標準材料費を40%割増 (1.4を乗じ、端数処理*)	m	物価資料		235	全国 (北海沖縄除)		339	全国 I (除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(路側用,土中建込)	Gr-C-4E 塗装(白色)_21m未満_標準材料費を40%割増 (1.4を乗じ、端数処理*)	m	物価資料		235	全国 (北海沖縄除)		339	全国 I (除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(分離帯用,土中建込)	Gr-Am-4E 塗装(白色)_21m未満_標準材料費を40%割増 (1.4を乗じ、端数処理*)	m	物価資料		235	全国 (北海沖縄除)		339	全国 I (除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(分離帯用,土中建込)	Gr-Bm-4E 塗装(白色)_21m未満_標準材料費を40%割増 (1.4を乗じ、端数処理*)	m	物価資料		235	全国 (北海沖縄除)		339	全国 I (除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(路側用,土中建込)	Gr-A-4E めっき_21m未満_標準材料費を40%割増 (1.4を乗じ、端数処理*)	m	物価資料		235	全国 (北海沖縄除)		339	全国 I (除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(路側用,土中建込)	Gr-B-4E めっき_21m未満_標準材料費を40%割増 (1.4を乗じ、端数処理*)	m	物価資料		235	全国 (北海沖縄除)		339	全国 I (除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(分離帯用,土中建込)	Gr-Am-4E めっき_21m未満_標準材料費を40%割増 (1.4を乗じ、端数処理*)	m	物価資料		235	全国 (北海沖縄除)		339	全国 I (除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(分離帯用,土中建込)	Gr-Bm-4E めっき_21m未満_標準材料費を40%割増 (1.4を乗じ、端数処理*)	m	物価資料		235	全国 (北海沖縄除)		339	全国 I (除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(路側用,土中建込)	Gr-A-4E 景観色_21m未満_標準材料費を40%割増 (1.4を乗じ、端数処理*)	m	物価資料		web	全国 (北海沖縄除)		別冊90	全国 I (除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(路側用,土中建込)	Gr-B-4E 景観色_21m未満_標準材料費を40%割増 (1.4を乗じ、端数処理*)	m	物価資料		web	全国 (北海沖縄除)		別冊90	全国 I (除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(路側用,土中建込)	Gr-C-4E 景観色_21m未満_標準材料費を40%割増 (1.4を乗じ、端数処理*)	m	物価資料		web	全国 (北海沖縄除)		別冊90	全国 I (除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(分離帯用,土中建込)	Gr-Am-4E 景観色_21m未満_標準材料費を40%割増 (1.4を乗じ、端数処理*)	m	物価資料		web	全国 (北海沖縄除)		別冊90	全国 I (除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(分離帯用,土中建込)	Gr-Bm-4E 景観色_21m未満_標準材料費を40%割増 (1.4を乗じ、端数処理*)	m	物価資料		web	全国 (北海沖縄除)		別冊90	全国 I (除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(曲げ加工単価)	Gr-A-4E(板厚4.0mm) 2山	枚	物価資料		235	全国		339	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(曲げ加工単価)	Gr-B-4E(板厚3.2mm) 2山	枚	物価資料		235	全国		339	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(曲げ加工単価)	Gr-C-4E(板厚2.3mm) 2山	枚	物価資料		235	全国		339	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(路側用,Co建込)	塗装Gr-A-2B	m	物価資料		235	全国 (北海沖縄除)		339	全国 I (除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(路側用,Co建込)	塗装Gr-B-2B	m	物価資料		235	全国 (北海沖縄除)		339	全国 I (除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(路側用,Co建込)	塗装Gr-C-2B	m	物価資料		235	全国 (北海沖縄除)		339	全国 I (除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(分離帯用,Co建込)	塗装Gr-Am-2B	m	物価資料		235	全国 (北海沖縄除)		339	全国 I (除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(分離帯用,Co建込)	塗装Gr-Bm-2B	m	物価資料		235	全国 (北海沖縄除)		339	全国 I (除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードレール(路側用,Co建込)	めっきGr-A-2B	m	物価資料		235	全国 (北海沖縄除)		339	全国 I (除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号

名称	規格	単位	データ種別	建設物価等			積算資料等			R080110 採用単価	備考
				価格	ページ	都市	価格	ページ	都市		
材料控除用,標準型ガードレール(路側用,Co建込)	めっきGr-B-2B	m	物価資料	235	全国(北海沖縄除)		339	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号	
材料控除用,標準型ガードレール(分離帯用,Co建込)	めっきGr-Am-2B	m	物価資料	235	全国(北海沖縄除)		339	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号	
材料控除用,標準型ガードレール(分離帯用,Co建込)	めっきGr-Bm-2B	m	物価資料	235	全国(北海沖縄除)		339	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号	
材料控除用,標準型ガードレール(路側用,Co建込)	Gr-A-2B 塗装(白色)_21m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料	235	全国(北海沖縄除)		339	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号	
材料控除用,標準型ガードレール(路側用,Co建込)	Gr-B-2B 塗装(白色)_21m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料	235	全国(北海沖縄除)		339	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号	
材料控除用,標準型ガードレール(路側用,Co建込)	Gr-C-2B 塗装(白色)_21m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料	235	全国(北海沖縄除)		339	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号	
材料控除用,標準型ガードレール(分離帯用,Co建込)	Gr-Am-2B 塗装(白色)_21m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料	235	全国(北海沖縄除)		339	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号	
材料控除用,標準型ガードレール(分離帯用,Co建込)	Gr-Bm-2B 塗装(白色)_21m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料	235	全国(北海沖縄除)		339	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号	
材料控除用,標準型ガードレール(路側用,Co建込)	Gr-A-2B めっき_21m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料	235	全国(北海沖縄除)		339	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号	
材料控除用,標準型ガードレール(路側用,Co建込)	Gr-B-2B めっき_21m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料	235	全国(北海沖縄除)		339	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号	
材料控除用,標準型ガードレール(分離帯用,Co建込)	Gr-Am-2B めっき_21m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料	235	全国(北海沖縄除)		339	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号	
材料控除用,標準型ガードレール(分離帯用,Co建込)	Gr-Bm-2B めっき_21m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料	235	全国(北海沖縄除)		339	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号	
材料控除用,標準型ガードレール(路側用,Co建込)	Gr-A-2B 景観色_21m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料	web	全国(北海沖縄除)		別冊90	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号	
材料控除用,標準型ガードレール(路側用,Co建込)	Gr-B-2B 景観色_21m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料	web	全国(北海沖縄除)		別冊90	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号	
材料控除用,標準型ガードレール(路側用,Co建込)	Gr-C-2B 景観色_21m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料	web	全国(北海沖縄除)		別冊90	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号	
材料控除用,標準型ガードレール(分離帯用,Co建込)	Gr-Am-2B 景観色_21m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料	web	全国(北海沖縄除)		別冊90	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号	
材料控除用,標準型ガードレール(分離帯用,Co建込)	Gr-Bm-2B 景観色_21m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料	web	全国(北海沖縄除)		別冊90	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号	

7-8 ガードパイプ

材料控除用,標準型ガードパイプ(歩車道境界用,土中建込)	塗装Gp-Ap-2E	m	物価資料	239	全国(北海沖縄除)		341	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードパイプ(歩車道境界用,土中建込)	塗装Gp-Bp-2E	m	物価資料	239	全国(北海沖縄除)		341	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードパイプ(歩車道境界用,土中建込)	塗装Gp-Cp-2E	m	物価資料	239	全国(北海沖縄除)		341	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードパイプ(歩車道境界用,土中建込)	めっきGp-Ap-2E	m	物価資料	239	全国(北海沖縄除)		341	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号

名称	規格	単位	データ種別	建設物価等			積算資料等			R080110 採用単価	備考
				価格	ページ	都市	価格	ページ	都市		
材料控除用,標準型ガードパイプ(歩車道境界用,土中建込)	めっきGp-Bp-2E	m	物価資料		239	全国(北海道沖縄除)		341	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードパイプ(歩車道境界,土中建込)	Gp-Ap-2E 塗装(白色)_20m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料		239	全国(北海道沖縄除)		341	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードパイプ(歩車道境界,土中建込)	Gp-Bp-2E 塗装(白色)_20m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料		239	全国(北海道沖縄除)		341	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードパイプ(歩車道境界,土中建込)	Gp-Cp-2E 塗装(白色)_20m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料		239	全国(北海道沖縄除)		341	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードパイプ(歩車道境界,土中建込)	Gp-Ap-2E めっき_20m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料		239	全国(北海道沖縄除)		341	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードパイプ(歩車道境界,土中建込)	Gp-Bp-2E めっき_20m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料		239	全国(北海道沖縄除)		341	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードパイプ(歩車道境界,土中建込)	Gp-Ap-2E 景観色_20m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料	web		全国(北海道沖縄除)		別冊90	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードパイプ(歩車道境界,土中建込)	Gp-Bp-2E 景観色_20m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料	web		全国(北海道沖縄除)		別冊90	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードパイプ(歩車道境界,土中建込)	Gp-Cp-2E 景観色_20m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料	web		全国(北海道沖縄除)		別冊90	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードパイプ(曲げ加工単価)		本	物価資料		239	全国		341	全国		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードパイプ(歩車道境界用,Co建込)	塗装Gp-Ap-2B	m	物価資料		239	全国(北海道沖縄除)		341	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードパイプ(歩車道境界用,Co建込)	塗装Gp-Bp-2B	m	物価資料		239	全国(北海道沖縄除)		341	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードパイプ(歩車道境界用,Co建込)	塗装Gp-Cp-2B	m	物価資料		239	全国(北海道沖縄除)		341	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードパイプ(歩車道境界用,Co建込)	めっきGp-Ap-2B	m	物価資料		239	全国(北海道沖縄除)		341	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードパイプ(歩車道境界用,Co建込)	めっきGp-Bp-2B	m	物価資料		239	全国(北海道沖縄除)		341	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードパイプ(歩車道境界,Co建込)	Gp-Ap-2B 塗装(白色)_20m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料		239	全国(北海道沖縄除)		341	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードパイプ(歩車道境界,Co建込)	Gp-Bp-2B 塗装(白色)_20m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料		239	全国(北海道沖縄除)		341	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードパイプ(歩車道境界,Co建込)	Gp-Cp-2B 塗装(白色)_20m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料		239	全国(北海道沖縄除)		341	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードパイプ(歩車道境界,Co建込)	Gp-Ap-2B めっき_20m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料		239	全国(北海道沖縄除)		341	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードパイプ(歩車道境界,Co建込)	Gp-Bp-2B めっき_20m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料		239	全国(北海道沖縄除)		341	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードパイプ(歩車道境界,Co建込)	Gp-Ap-2B 景観色_20m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料	web		全国(北海道沖縄除)		別冊90	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,標準型ガードパイプ(歩車道境界,Co建込)	Gp-Bp-2B 景観色_20m未満_標準材料費を30%割増(1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料	web		全国(北海道沖縄除)		別冊90	全国I(除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号

名称	規格	単位	データ種別	建設物価等			積算資料等			R080110 採用単価	備考
				価格	ページ	都市	価格	ページ	都市		
材料控除用,標準型ガードパイプ(歩車道境界,Co建込)	Gp-Cp-2B 景観色_20m未満_標準材料費を30%割増 (1.3を乗じ、端数処理*)	m	物価資料		web	全国 (北海沖縄除)		別冊90	全国 I (除北海道沖縄)		2025年10月号 2026年1月号
7-19 インターロッキングブロック											
材料控除用,インターロッキングブロック	標準品厚 6 cm	m2	物価資料		273	岡山		400	岡山		2025年10月号 2026年1月号
材料控除用,インターロッキングブロック	標準品厚 8 cm	m2	物価資料		273	岡山		400	岡山		2025年10月号 2026年1月号