

参考積算条件書

(首都圏中央連絡自動車道 幸手遮音壁工事)

令和6年9月

東日本高速道路株式会社 関東支社

【注意事項】

- (1) 参考積算条件書は、入札（見積）参加者が見積作成する際の参考資料であり、契約書第1条に規定する設計図書ではない。従って、請負契約上の拘束力を生じるものではない。
- (2) 本資料に掲載の単価についての質問・問合せには一切応じられない。
- (3) 本資料の全部又は一部を閲覧者が複製、転載、電子媒体等へ入力し、また、それらを第三者に譲渡、販売、配布することを禁止する。
- (4) 本資料を基にした公表資料の二次的著作物の作成を禁止する。
- (5) 本資料に掲載の単価については、上記工事の当初積算に使用する主要な材料の設計単価等を掲載する。

1. はじめに

「参考積算条件書（以下、「条件書」という。）」は、東日本高速道路株式会社（以下、「NEXCO 東日本」という。）関東支社が発注する工事の積算に用いる材料単価、間接工事費の適用工種および補正区分、見積活用方式を採用した工事における当社採用単価及び土木工事積算基準および単価の適用年月について、掲載したものです。なお、材料単価については、関東支社が独自の調査に基づき定めた主要材料等単価を掲載しています。

2. 材料単価の決定方法

- ・本条件書は『「土木工事単価ファイル」（NEXCO 東日本）』、『「月刊積算資料」、「積算資料電子版」、「土木施工単価」（一般財団法人経済調査会）または、「月刊建設物価」、「WEB 建設物価」、「土木コスト情報」（一般財団法人建設物価調査会）（以下、物価資料等という。）』に掲載されていない材料等について、市場取引価格の調査を実施し、その結果をもとに設定した材料単価を掲載しています。
- ・荷渡し条件は、特記のない限り、現場着価格とします。
- ・本条件書に示す材料等の仕様については、適用工事の設計図書によるものとします。

1.材料価格

遮音壁

名称	規格・仕様	単位	価格	備考
遮音板 金属板 (標準部)	(70+500) × 95 × 3960	枚	69,700	上部カバー、アイボルト有
遮音板 透光板 (標準部)	2000 × 95 × 1960	枚	269,000	アイボルト有
遮音板 透光板 (標準部)	(70+1000) × 95 × 3960	枚	309,000	上部カバー、アイボルト有
遮音板 透光板 (標準部)	(70+2000) × 95 × 3960	枚	578,000	上部カバー、アイボルト有
遮音板 透光板 (標準部)	(70+930) × 95 × 1960	枚	155,000	上部カバー、アイボルト有
遮音板 金属板 (伸縮部)	(70+500) × 95 × 1945	枚	54,700	上部カバー、アイボルト有
遮音板 金属板 (伸縮部)	500 × 95 × 1945	枚	31,300	アイボルト有
遮音板 金属板 (伸縮部)	(70+500) × 95 × 2035	枚	73,900	上部カバー、アイボルト有
遮音板 金属板 (伸縮部)	500 × 95 × 2035	枚	43,200	アイボルト有

名称	規格・仕様	単位	価格	備考
遮音板 金属板 (伸縮部)	(70+500) × 95 × 2065	枚	73,900	上部カバー、アイボルト有
遮音板 金属板 (伸縮部)	500 × 95 × 2065	枚	43,200	アイボルト有
遮音板 金属板 (伸縮部)	(70+500) × 95 × 1920	枚	54,700	上部カバー、アイボルト有
遮音板 金属板 (伸縮部)	600 × 95 × 1920	枚	65,200	下部遮音板、アイボルト有
遮音板 金属板 (伸縮部)	500 × 95 × 1945	枚	54,700	上部遮音板、アイボルト有
遮音板 透光板 (伸縮部)	2000 × 95 × 1945	枚	368,000	アイボルト有
遮音板 透光板 (伸縮部)	(70+1000) × 95 × 1945	枚	213,000	上部カバー、アイボルト有
遮音板 透光板 (伸縮部)	(70+2000) × 95 × 1945	枚	388,000	上部カバー、アイボルト有
遮音板 透光板 (伸縮部)	(70+2000) × 95 × 2185	枚	582,000	上部カバー、アイボルト有
遮音板 透光板 (伸縮部)	(70+930) × 95 × 2045	枚	320,000	上部カバー、アイボルト有
遮音板 透光板 (伸縮部)	2000 × 95 × 2045	枚	543,000	アイボルト有
遮音板 金属板 (高さ摺付部)	995/522 × 95 × 1960	枚	156,000	上部カバー、アイボルト有
遮音板 金属板 (高さ摺付部)	1013/540 × 95 × 1960	枚	158,000	上部カバー、アイボルト有
遮音板 金属板 (高さ摺付部)	1030/557 × 95 × 1960	枚	161,000	上部カバー、アイボルト有
遮音板 金属板 (高さ摺付部)	1048/575 × 95 × 1960	枚	164,000	上部カバー、アイボルト有
遮音板 金属板 (高さ摺付部)	995/540 × 95 × 1960	枚	157,000	上部カバー、アイボルト有
遮音板 金属板 (高さ摺付部)	1030/575 × 95 × 1960	枚	162,000	上部カバー、アイボルト有

名称	規格・仕様	単位	価格	備考
遮音板 透光板 (高さ摺付部)	2065/1575×95×1960	枚	652,000	上部カバー、アイボルト有
遮音板 透光板 (高さ摺付部)	1565/1075×95×1960	枚	484,000	上部カバー、アイボルト有
遮音板 透光板 (高さ摺付部)	995/522×95×1960	枚	295,000	上部カバー、アイボルト有
遮音板 透光板 (高さ摺付部)	1013/540×95×1960	枚	301,000	上部カバー、アイボルト有
遮音板 透光板 (高さ摺付部)	2030/1557×95×1960	枚	643,000	上部カバー、アイボルト有
遮音板 透光板 (高さ摺付部)	1548/1075×95×1960	枚	481,000	上部カバー、アイボルト有
遮音板 透光板 (高さ摺付部)	2000×95×1960	枚	269,000	アイボルト有
遮音板 透光板 (高さ摺付部)	1500×95×1960	枚	232,000	アイボルト有
遮音板 透光板 (高さ摺付部)	995/540×95×1960	枚	298,000	上部カバー、アイボルト有
遮音板 透光板 (高さ摺付部)	1030/575×95×1960	枚	310,000	上部カバー、アイボルト有
遮音板 金属板 (管理扉部)	(70+1000) ×95×3960	枚	984,000	2枚扉、上部カバー、アイボルト有
遮音板 金属板 (管理扉部)	(70+2000) ×95×3960	枚	1,540,000	2枚扉、上部カバー、アイボルト有
遮音板 透光板 (管理扉部)	(70+1000) ×95×3960	枚	908,000	4枚扉、上部カバー、アイボルト有
遮音板 透光板 (管理扉部)	(70+2000) ×95×2490	枚	1,300,000	2枚扉、中枠、上部カバー、アイボルト有
遮音板 透光板 (管理扉部)	(70+2000) ×95×3290	枚	1,730,000	2枚扉、中枠、上部カバー、アイボルト有
遮音板 透光板 (管理扉部)	(70+2000) ×95×3960	枚	1,340,000	2枚扉、中枠、上部カバー、アイボルト有
遮音板 透光板 (管理扉部)	(70+930) ×95×1960	枚	155,000	上部カバー、アイボルト有
遮音板 透光板	1000×95×1960	枚	135,000	アイボルト有

名称	規格・仕様	単位	価格	備考
(管理扉部)				
遮音板 透光板 (管理扉部)	1000×95×1960	枚	434,000	4枚扉、アイボルト有
遮音板 透光板 (非常電話部)	(70+1730+100)×95×1620	枚	1,170,000	3枚扉、上部カバー、下部カバー、 アイボルト有
遮音板 透光板 (非常電話部)	(70+1000)×95×1470	枚	195,000	上部カバー、アイボルト有
遮音板 透光板 (非常電話部)	(70+700)×95×2950	枚	259,000	上部カバー、アイボルト有
遮音板 透光板 (非常電話部)	(2000+100)×95×2950	枚	1,310,000	3枚扉、下部カバー、アイボルト有
遮音板 透光板 (非常電話部)	(60+1615)×95×1470	枚	333,000	上部カバー、アイボルト有
遮音板 透光板 (非常電話部)	(2000+100)×95×1470	枚	1,150,000	4枚扉、下部カバー、アイボルト有
遮音板 透光板 (非常電話部)	(60+940)×95×1490	枚	195,000	上部カバー、アイボルト有
遮音板 透光板 (非常電話部)	2000×95×1490	枚	350,000	アイボルト有
遮音板 金属板 (非常電話部)	500×95×1470	枚	48,700	上部カバー、アイボルト有
遮音板 金属板 (非常電話部)	500×95×1470	枚	25,300	アイボルト有
遮音板 透光板 (非常電話部)	675×95×1470	枚	144,000	アイボルト有
遮音板 金属板 (非常電話部)	500×95×1490	枚	48,700	上部カバー、アイボルト有
遮音板 金属板 (非常電話部)	500×95×1490	枚	25,300	アイボルト有
固定金具 (低騒音タイプ)	金属板 H-125 用	個	896	SUS301-CSP
固定金具 (低騒音タイプ)	金属板 H-150 用	個	1,130	SUS301-CSP
固定金具 (低騒音タイプ)	透光板 H-125 用	個	1,320	SUS301-CSP

名称	規格・仕様	単位	価格	備考
固定金具（低騒音タイプ）	透光板 H-150 用	個	1,690	SUS301-CSP

2.間接工事費補正区分

項目	内 容		
適用工種	遮音壁（新設）		
共通仮設費 現場管理費	施工地域補正	補正あり【一般交通影響あり（1）】	○
		補正あり【一般交通影響あり（2）】	
		補正あり【市街地（D I D地区）】	
		補正なし	
	4週8休以上の現場閉所を行う場合		○
現場環境改善費	市街地（D I D地区）		
	市街地（D I D地区）以外		○
	計上しない		
一般管理費等	契約保証補正	補正あり	○
		補正なし	

3.（最終）参考見積書

①見積対象項目(単価)

番号	項目番号	項目	単位	単価	備考
50	19-(1)	交通規制工 路肩規制 I×1・B（夜）	回	78,316	
51	19-(1)	交通規制工 路肩規制 I×1・B・E（夜）	回	73,531	
52	19-(1)	交通規制工 路肩規制 I×1・C（夜）	回	78,316	
53	19-(1)	交通規制工 車線規制 I×1×0・A（夜）	回	80,716	
54	19-(1)	交通規制工 車線規制 I×1×0・A・E（夜）	回	73,531	
55	19-(1)	交通規制工 車線規制 I×1×0・B（夜）	回	111,326	

番号	項目番号	項目	単位	単価	備考
56	19-(1)	交通規制工 車線規制 I×1×0・D(夜)	回	80,716	
57	19-(1)	交通規制工 車線規制 II×1×0・B(夜)	回	111,326	
58	19-(1)	交通規制工 車線規制 II×1×0・C(夜)	回	111,326	
59	19-(1)	交通規制工 車線規制 II×1×0・B・E(夜)	回	106,541	
60	19-(1)	交通規制工 車線規制 III×1×0・C・E(夜)	回	106,541	
61	19-(1)	交通規制工 車線規制 IV×1×0・C・E(夜)	回	106,541	
62	19-(1)	交通規制工 中央分離帯規制 I×1(夜)	回	160,101	

4. 適用年月

項目	内容
物価資料等適用年月	2024年9月
土木工事等単価ファイル適用年月	2024年7月
土木工事積算基準適用年月	2023年7月