

横浜横須賀道路
釜利谷第二高架橋耐震補強工事

割 掛 対 象 表

令和 7 年 7 月

東日本高速道路株式会社 関東支社
京 浜 管 理 事 務 所

割掛項目 変動・固定の区分	◎ 共通仮設費	仮設材等運搬費 A	仮設材等運搬費 B	仮設材等運搬費 C	仮設材等運搬費 D	仮設材等運搬費 E	非破壊検査試験費	剥離剤用環境対策資機材費 A	剥離剤用環境対策資機材費 B	剥離剤用安全衛生保護具費 A	剥離剤用安全衛生保護具費 B	塗膜成分調査	◎ 準備工事費	ヤード整備工費 A	ヤード整備工費 B
		固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固		固	固
構造物掘削															
特殊部 B			○	○											○
特殊部 C					○										
特殊部 D			○	○											○
特殊部 E						○									
コンクリート							○								
A 1－5							○								
B 2－2							○								
縁端拡幅工B							○								
コンクリート															
アンカー工φ 3 2・3 4 0（水平方向）															
アンカー工φ 3 2・3 8 0（水平方向）															
アンカー工φ 3 2・7 4 0（水平方向）															
落橋防止構造															
P 1－1 2 7 6（3 0 0）															
P 1－2 1 0 9（3 0 0）															
P 3－6 1 8（2 5 0）															

注）変動・固定の部分・・・“固” は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

割掛項目 変動・固定の区分	◎ 共通仮設費	仮設材等運搬費 A	仮設材等運搬費 B	仮設材等運搬費 C	仮設材等運搬費 D	仮設材等運搬費 E	非破壊検査試験費	剥離剤用環境対策資機材費 A	剥離剤用環境対策資機材費 B	剥離剤用安全衛生保護具費 A	剥離剤用安全衛生保護具費 B	塗膜成分調査	◎ 準備工事費	ヤード整備工費 A	ヤード整備工費 B
		固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固		固	固
割掛先契約項目															
落橋防止構造															
P 3-889 (250)															
P 3-921 (300)															
P 3-962 (250)															
P 3-965 (500)															
P 3-991 (500)															
アンカー工φ39・445 (上方向)															
アンカー工φ42・490 (上方向)															
アンカー工φ42・490 (水平方向)															
アンカー工φ48・580 (水平方向)															
アンカー工φ61・775 (水平方向)															
段差防止構造M															
鋼製ブラケット															
アンカー工φ32・280 (下方向)															
アンカー工φ32・300 (下方向)															

注) 変動・固定の部分・・・“固” は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

割掛項目 <div>変動・固定の区分</div>	◎ 共通仮設費	仮設材等運搬費 A	仮設材等運搬費 B	仮設材等運搬費 C	仮設材等運搬費 D	仮設材等運搬費 E	非破壊検査試験費	剥離剤用環境対策資機材費 A	剥離剤用環境対策資機材費 B	剥離剤用安全衛生保護具費 A	剥離剤用安全衛生保護具費 B	塗膜成分調査	◎ 準備工事費	ヤード整備工費 A	ヤード整備工費 B
		固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固		固	固
割掛先契約項目		固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固		固	固
段差防止構造M アンカー工φ32・330（下方向）															
アンカー工φ32・390（下方向）															
横変位拘束構造M 鋼製ブラケットA															
鋼製ブラケットB															
アンカー工 φ51・625（下方向）															
炭素繊維巻立て工 A															
はく落防止対策工 B1															
支承取替工 E-1070（673）															
E-1090（673）															
E-1090（1582）															
E-1100（1582）															
E-2780（4089）															
E-2830（1598）			○												○

注）変動・固定の部分・・・“固” は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

割掛項目 変動・固定の区分	◎ 共通仮設費	仮設材等運搬費 A	仮設材等運搬費 B	仮設材等運搬費 C	仮設材等運搬費 D	仮設材等運搬費 E	非破壊検査試験費	剥離剤用環境対策資機材費 A	剥離剤用環境対策資機材費 B	剥離剤用安全衛生保護具費 A	剥離剤用安全衛生保護具費 B	塗膜成分調査	◎ 準備工事費	ヤード整備工費 A	ヤード整備工費 B
		固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固		固	固
割掛先契約項目															
支承取替工 E-2900 (4089)															
E-3070 (1598)			○												○
仮設鋼製ブラケット															
アンカー工φ26 (下方向)															
アンカー工φ42 (下方向)															
アンカー工φ65 (下方向)															
アンカー工φ70 (下方向)															
アンカー工φ75 (下方向)															
アンカー工φ61 (水平方向)															
アラミド繊維巻立て工 B		○												○	
C			○												○
D			○												○
中間貫通鋼材工 φ52・1600 (水平方向) A															

注) 変動・固定の部分・・・“固” は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

[illegible]

注) 変動・固定の部分…“固”は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

割 掛 先 契 約 項 目	変動・ 固定の 区分	割掛項目	◎ 仮設備工事費	足場工費 A	足場工費 B	支保工費 A	支保工費 B	移動足場工費	吊足場工費（標準型側面） A	吊足場工費（標準型側面） B	吊足場工費（標準型側面） C	吊足場工費（標準型側面） D	吊足場工費（標準型側面） E	吊足場工費（標準型側面） F	吊足場工費（標準型側面） G	吊足場工費（防護型側面） A	吊足場工費（防護型側面） A（夜
				固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固
構造物掘削																	
特殊部 B																	
特殊部 C																	
特殊部 D																	
特殊部 E																	
コンクリート A 1－5				○													
B 2－2				○													
縁端拡幅工B コンクリート				○		○											
アンカー工φ 3 2・3 4 0（水平方向）																	
アンカー工φ 3 2・3 8 0（水平方向）																	
アンカー工φ 3 2・7 4 0（水平方向）																	
落橋防止構造 P 1－1 2 7 6（3 0 0）											○						
P 1－2 1 0 9（3 0 0）																	○
P 3－6 1 8（2 5 0）															○		

注）変動・固定の部分・・・“固” は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

割 掛 先 契 約 項 目	変動・ 固定の 区分	割 掛 項 目	◎ 仮設備工事費	足場工費 A	足場工費 B	支保工費 A	支保工費 B	移動足場工費	吊足場工費（標準型側面） A	吊足場工費（標準型側面） B	吊足場工費（標準型側面） C	吊足場工費（標準型側面） D	吊足場工費（標準型側面） E	吊足場工費（標準型側面） F	吊足場工費（標準型側面） G	吊足場工費（防護型側面） A	吊（足場工費（防護型側面） A（夜	
				固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固
落橋防止構造																	○	
P 3－8 8 9（2 5 0）																		
P 3－9 2 1（3 0 0）									○									
P 3－9 6 2（2 5 0）										○								
P 3－9 6 5（5 0 0）																	○	
P 3－9 9 1（5 0 0）															○			
アンカー工φ 3 9・4 4 5（上方向）																		
アンカー工φ 4 2・4 9 0（上方向）																		
アンカー工φ 4 2・4 9 0（水平方向）																		
アンカー工φ 4 8・5 8 0（水平方向）																		
アンカー工φ 6 1・7 7 5（水平方向）																		
段差防止構造M															○			
鋼製ブラケット																		
アンカー工φ 3 2・2 8 0（下方向）																		
アンカー工φ 3 2・3 0 0（下方向）																		

注）変動・固定の部分・・・“固” は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

割掛項目 変動・固定の区分	◎ 仮設備工事費	足場工費 A	足場工費 B	支保工費 A	支保工費 B	移動足場工費	吊足場工費（標準型側面） A	吊足場工費（標準型側面） B	吊足場工費（標準型側面） C	吊足場工費（標準型側面） D	吊足場工費（標準型側面） E	吊足場工費（標準型側面） F	吊足場工費（標準型側面） G	吊足場工費（防護型側面） A	吊足場工費（防護型側面） A（夜
		固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固
割掛先契約項目		固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固
段差防止構造M アンカー工φ32・330（下方向）															
アンカー工φ32・390（下方向）															
横変位拘束構造M 鋼製ブラケットA									○						○
鋼製ブラケットB									○						○
アンカー工 φ51・625（下方向）															
炭素繊維巻立て工 A			○												
はく落防止対策工 B1						○									
支承取替工 E-1070（673）												○			
E-1090（673）												○			
E-1090（1582）															
E-1100（1582）															
E-2780（4089）											○				
E-2830（1598）										○					

注）変動・固定の部分・・・“固” は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

割掛先契約項目	変動・固定の区分	割掛項目	◎仮設備工事費	足場工費 A	足場工費 B	支保工費 A	支保工費 B	移動足場工費	吊足場工費（標準型側面） A	吊足場工費（標準型側面） B	吊足場工費（標準型側面） C	吊足場工費（標準型側面） D	吊足場工費（標準型側面） E	吊足場工費（標準型側面） F	吊足場工費（標準型側面） G	吊足場工費（防護型側面） A	吊足場工費（防護型側面） A（夜
				固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固
支承取替工													○				
E-2900（4089）																	
E-3070（1598）												○					
仮設鋼製ブラケット													○				
アンカー工φ26（下方向）																	
アンカー工φ42（下方向）																	
アンカー工φ65（下方向）																	
アンカー工φ70（下方向）																	
アンカー工φ75（下方向）																	
アンカー工φ61（水平方向）																	
アラミド繊維巻立て工																	
B																	
C							○										
D																	
中間貫通鋼材工																	
φ52・1600（水平方向）A																	

注）変動・固定の部分・・・“固” は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

割掛項目 変動・固定の区分	◎仮設備工事費	足場工費 A	足場工費 B	支保工費 A	支保工費 B	移動足場工費	吊足場工費（標準型側面） A	吊足場工費（標準型側面） B	吊足場工費（標準型側面） C	吊足場工費（標準型側面） D	吊足場工費（標準型側面） E	吊足場工費（標準型側面） F	吊足場工費（標準型側面） G	吊足場工費（防護型側面） A	吊足場工費（防護型側面） A（夜
		固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固
割掛先契約項目															
中間貫通鋼材工 φ 5 2 ・ 1 6 0 0 （水平方向） B															
φ 7 0 ・ 2 2 0 0 （水平方向）															
制震構造 アンカー工 φ 6 1 ・ 7 7 5 （水平方向）															
塗膜除去工 A															
B															

注）変動・固定の部分・・・“固” は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

変動・ 固定の 区分	割掛項目	吊足場工費（防護型側面）B	昇降足場費A	昇降足場費A（夜）	昇降足場費B	昇降足場費C	昇降足場費D	昇降足場費E	昇降足場費F	昇降足場費G	昇降足場費H	昇降足場費I	剥離剤用養生設備工費A	剥離剤用養生設備工費A（夜）	◎雑工事費	鉄筋位置調査工
		固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	
割掛先契約項目																
構造物掘削																
特殊部 B																
特殊部 C																
特殊部 D																
特殊部 E																
コンクリート A 1－5																
B 2－2																
縁端拡幅工B コンクリート																
アンカー工φ 3 2・3 4 0（水平方向）																○
アンカー工φ 3 2・3 8 0（水平方向）																○
アンカー工φ 3 2・7 4 0（水平方向）																○
落橋防止構造 P 1－1 2 7 6（3 0 0）					○											
P 1－2 1 0 9（3 0 0）				○												
P 3－6 1 8（2 5 0）												○				

注）変動・固定の部分・・・“固” は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

割掛先契約項目 変動・固定の区分	割掛項目	吊足場工費 （防護型側面） B	昇降足場費 A	昇降足場費 A（夜）	昇降足場費 B	昇降足場費 C	昇降足場費 D	昇降足場費 E	昇降足場費 F	昇降足場費 G	昇降足場費 H	昇降足場費 I	剥離剤用養生設備工費 A	剥離剤用養生設備工費 A（夜）	◎ 雑工事費	鉄筋位置調査工
		固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固		固
落橋防止構造						○										
P 3－8 8 9（2 5 0）																
P 3－9 2 1（3 0 0）			○													
P 3－9 6 2（2 5 0）							○									
P 3－9 6 5（5 0 0）						○										
P 3－9 9 1（5 0 0）												○				
アンカー工φ 3 9・4 4 5（上方向）																○
アンカー工φ 4 2・4 9 0（上方向）																○
アンカー工φ 4 2・4 9 0（水平方向）																○
アンカー工φ 4 8・5 8 0（水平方向）																○
アンカー工φ 6 1・7 7 5（水平方向）																○
段差防止構造M 鋼製ブラケット											○					
アンカー工φ 3 2・2 8 0（下方向）																○
アンカー工φ 3 2・3 0 0（下方向）																○

注）変動・固定の部分・・・“固” は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

変動・ 固定の 区分	割掛項目	吊足場工費（防護型側面）B	昇降足場費A	昇降足場費A（夜）	昇降足場費B	昇降足場費C	昇降足場費D	昇降足場費E	昇降足場費F	昇降足場費G	昇降足場費H	昇降足場費I	剥離剤用養生設備工費A	剥離剤用養生設備工費A（夜）	◎ 雑工事費	鉄筋位置調査工
		固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	
割掛先契約項目																
段差防止構造M アンカー工φ32・330（下方向）																○
アンカー工φ32・390（下方向）																○
横変位拘束構造M 鋼製ブラケットA				○	○											
鋼製ブラケットB				○	○											
アンカー工 φ51・625（下方向）																○
炭素繊維巻立て工 A																
はく落防止対策工 B1																
支承取替工 E-1070（673）											○					
E-1090（673）											○					
E-1090（1582）		○						○								
E-1100（1582）		○						○								
E-2780（4089）									○							
E-2830（1598）									○							

注）変動・固定の部分・・・“固” は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

変動・ 固定の 区分	割掛項目	吊足場工費（防護型側面）B	昇降足場費A	昇降足場費A（夜）	昇降足場費B	昇降足場費C	昇降足場費D	昇降足場費E	昇降足場費F	昇降足場費G	昇降足場費H	昇降足場費I	剥離剤用養生設備工費A	剥離剤用養生設備工費A（夜）	◎雑工事費	鉄筋位置調査工
		固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	
割掛先契約項目																
支取替工 E－2900（4089）										○						
E－3070（1598）									○							
仮設鋼製ブラケット										○						
アンカー工φ26（下方向）																○
アンカー工φ42（下方向）																○
アンカー工φ65（下方向）																○
アンカー工φ70（下方向）																○
アンカー工φ75（下方向）																○
アンカー工φ61（水平方向）																○
アラミド繊維巻立て工 B																
C																
D																
中間貫通鋼材工 φ52・1600（水平方向）A																○

注）変動・固定の部分・・・“固” は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

[illegible]

注) 変動・固定の部分… “固” は固定先割掛を示し、空白は変動割掛を示す。