

令和7年度 単品資材単価

(令和8年2月10日公表)

(有効期限 令和8年3月末日)

	品名	規格	単位	価格	備考
1	中型三軸圧縮試験 (間隙水圧測定含む)	CU試験 3供試体/試料 径Φ75mm	試料	182,000	直接調査費のみ(諸経費含まず) 網走開発建設管内
2	交流無停電電源装置	10kVA 入出力1Φ3W 210V-105V	台	5,800,000	興部町 ※6
3	交流無停電電源装置	15kVA 入出力1Φ3W 210V-105V	台	6,900,000	遠軽町、網走市 ※6
4	UPS分電盤(1)	570(W)×250(D)×1200(H) ダクト、ベース含む	面	1,440,000	遠軽町 ※3
5	UPS分電盤(2)	500(W)×200(D)×1100(H)	面	871,000	網走市 ※3
6	UPS分電盤(3)	500(W)×200(D)×950(H)	面	585,000	網走市 ※3
7	UPS分電盤(4)	500(W)×200(D)×1000(H)	面	825,000	興部町 ※3
8	交流無停電電源装置用 フリーアクセスフロア 架台(1)	700(W)×820(D)×190(H)	組	96,300	※1
9	交流無停電電源装置用 フリーアクセスフロア 架台(2)	660(W)×820(D)×145(H)	組	89,100	※1
10	コンクリート基礎	600(W)×600(D)×700(H) アンカー電線管含む	基	57,800	北見市、湧別町、遠軽町、 紋別市、網走市、大空町、 津別町 ※3
11	HUB収納キャビネット (壁掛けタイプ)	800(W)×300(D)×650(H) 収納スペース:5U	面	89,000	※1

(注) 1. 上記価格※1は、網走開発建設部管内現場着価格である。

2. 上記価格※2は、網走開発建設部管内現場車上渡し価格である。

3. 上記価格※3は、網走開発建設部管内当該工事指定現場着価格である。

4. 上記価格※4は、網走開発建設部管内当該工事指定現場車上渡し価格である。

5. 上記価格※5は、網走開発建設部管内ゾーン現場着価格である。

6. 上記価格※6は、網走開発建設部管内当該工事指定工場渡し価格である。

7. 上記価格※7は、網走開発建設部管内賃貸業者置場渡し、置場戻し価格である。

8. 上記価格※8は、網走開発建設部管内その他価格である。(荷渡しでないため)

9. 上記価格※9は、網走開発建設部管内現場渡し、現場戻し価格である。(運搬費を含む)

10. 上記価格※10は、網走開発建設部管内当該工事指定賃貸業者置場渡し、置場戻し価格である。

11. 上記価格※11は、網走開発建設部管内当該工事指定その他価格である。(荷渡しでないため)

12. 上記価格※12は、網走開発建設部管内置場渡し価格である。

令和7年度 単品資材単価

(令和8年2月10日公表)

(有効期限 令和9年3月末日)

	品名	規格	単位	価格	備考
1	水平力分担構造 (P1)	900KN 移動量130mm	基	781,000	北見市 ※3
2	下部工ブラケット (P1)	SM490YB 完全溶込溶接あり HDZ-55	t	2,880,000	北見市 ※3
3	アンカーボルト (P1)	SD345 D51×895 ネジ部M48 1種、3種ナット、ワッシャー HZD 35	組	19,800	北見市 ※3
4	上部工プレート (P1)	SS400 PL-500×9×820 孔加工、ボルト含む HDZ-55	枚	72,000	北見市 ※3
5	下部工プレート (P1)	SM520C PL-400×70×1000 孔加工、ボルト含む HDZ-55	枚	495,000	北見市 ※3
6	主桁補強材 (P1)	SM400A 完全溶込溶接あり F-11系工場塗装、TCB含む	t	3,150,000	北見市 ※3
7	水平力分担構造 (P3起点側)	680KN 移動量155mm	基	699,000	北見市 ※3
8	下部工ブラケット (P3起点側)	SM490YB 完全溶込溶接あり HDZ-55	t	2,880,000	北見市 ※3
9	上部工プレート (P3起点側)	SS400 PL-650×9×800 孔加工、ボルト含む HDZ-55	枚	94,500	北見市 ※3
10	下部工プレート (P3起点側)	SM520C PL-350×60×940 孔加工、ボルト含む HDZ 55	枚	360,000	北見市 ※3
11	主桁補強材 (P3起点側)	SM400A 完全溶込溶接あり フィラープレート、TCB含む、F-11系工場塗装	t	3,150,000	北見市 ※3

(注) 1. 上記価格※1は、網走開発建設部管内現場着価格である。

2. 上記価格※2は、網走開発建設部管内現場車上渡し価格である。

3. 上記価格※3は、網走開発建設部管内当該工事指定現場着価格である。

4. 上記価格※4は、網走開発建設部管内当該工事指定現場車上渡し価格である。

5. 上記価格※5は、網走開発建設部管内ゾーン現場着価格である。

6. 上記価格※6は、網走開発建設部管内当該工事指定工場渡し価格である。

7. 上記価格※7は、網走開発建設部管内賃貸業者置場渡し、置場戻し価格である。

8. 上記価格※8は、網走開発建設部管内その他価格である。(荷渡してないため)

9. 上記価格※9は、網走開発建設部管内現場渡し、現場戻し価格である。(運搬費を含む)

10. 上記価格※10は、網走開発建設部管内当該工事指定賃貸業者置場渡し、置場戻し価格である。

11. 上記価格※11は、網走開発建設部管内当該工事指定その他価格である。(荷渡してないため)

12. 上記価格※12は、網走開発建設部管内置場渡し価格である。

令和7年度 単品資材単価

(令和8年2月10日公表)

(有効期限 令和9年3月末日)

	品名	規格	単位	価格	備考
1	水平力分担構造 (P3終点側)	900KN 移動量140mm	基	802,000	北見市 ※3
2	下部工ブラケット (P3終点側)	SM490YB 完全溶込溶接あり HDZ-55	t	2,880,000	北見市 ※3
3	アンカーボルト (P3終点側)	SD345 D51×895 ネジ部M48 1種、3種ナット、 ワッシャー HDZ 35	組	19,800	北見市 ※3
4	上部工プレート (P3終点側)	SS400 PL-700×9×960 孔加工、ボルト含む HDZ-55	枚	121,000	北見市 ※3
5	下部工プレート (P3終点側)	SM520C PL-430×70×1050 孔加工、ボルト含む HDZ-55	枚	540,000	北見市 ※3
6	主桁補強材 (P3終点側)	SM400A 完全溶込溶接あり フィラープレート、TCB含 む、F-11系工場塗装	t	3,150,000	北見市 ※3
7	落橋防止装置 PCケーブル (A1)	F100TD L=2729	組	1,180,000	北見市 ※3
8	上部工ブラケット (落橋防止A1)	SM490YB 完全溶込溶接あり TCB含む、C-5系工場塗 装	t	3,150,000	北見市 ※3
9	桁補強材 (A1)	SM400A 完全溶込溶接あり 下フランジ 拡幅材、TCB含 む、F-11系工場塗装	t	3,150,000	北見市 ※3
10	下部工ブラケット (A1)	SM490YB 完全溶込溶接あり HDZ-55	t	2,880,000	北見市 ※3
11	仮受補強材	SM490YB t=38 SS400 t=22 加工費、TCB含む、 工場塗装 (F-11塗装系)	kg	3,150	北見市 ※3

(注) 1. 上記価格※1は、網走開発建設部管内現場着価格である。

2. 上記価格※2は、網走開発建設部管内現場車上渡し価格である。

3. 上記価格※3は、網走開発建設部管内当該工事指定現場着価格である。

4. 上記価格※4は、網走開発建設部管内当該工事指定現場車上渡し価格である。

5. 上記価格※5は、網走開発建設部管内ゾーン現場着価格である。

6. 上記価格※6は、網走開発建設部管内当該工事指定工場渡し価格である。

7. 上記価格※7は、網走開発建設部管内賃貸業者置場渡し、置場戻し価格である。

8. 上記価格※8は、網走開発建設部管内その他価格である。(荷渡してないため)

9. 上記価格※9は、網走開発建設部管内現場渡し、現場戻し価格である。(運搬費を含む)

10. 上記価格※10は、網走開発建設部管内当該工事指定賃貸業者置場渡し、置場戻し価格である。

11. 上記価格※11は、網走開発建設部管内当該工事指定その他価格である。(荷渡してないため)

12. 上記価格※12は、網走開発建設部管内置場渡し価格である。

令和7年度 単品資材単価

(令和8年2月10日公表)

(有効期限 令和9年3月末日)

	品名	規格	単位	価格	備考
1	下部工付ブラケット	SM490YB t=22 SM520C t=55 加工費含む、アンカーボルト、N、W（溶融亜鉛メッキ）を含む	kg	2,970	北見市 ※3
2	高さ調整剤	SS400 t=25・H-125×125×6, 5×9・H-175×175×7.5×11, SM400A t=9 加工費含む、無塗装	kg	1,350	北見市 ※3
3	可動ゴム支承装置	A1 (G1~G4)、Φ330×56.5 W=420.1kg、Rmax=1,100KN	基	2,430,000	北見市 ※4
4	可動ゴム支承装置	A1 (G5)、Φ330×56.5 W=405.7kg、Rmax=1,100KN	基	2,390,000	北見市 ※4

(注) 1. 上記価格※1は、網走開発建設部管内現場着価格である。

2. 上記価格※2は、網走開発建設部管内現場車上渡し価格である。

3. 上記価格※3は、網走開発建設部管内当該工事指定現場着価格である。

4. 上記価格※4は、網走開発建設部管内当該工事指定現場車上渡し価格である。

5. 上記価格※5は、網走開発建設部管内ゾーン現場着価格である。

6. 上記価格※6は、網走開発建設部管内当該工事指定工場渡し価格である。

7. 上記価格※7は、網走開発建設部管内賃貸業者置場渡し、置場戻し価格である。

8. 上記価格※8は、網走開発建設部管内その他価格である。（荷渡してないため）

9. 上記価格※9は、網走開発建設部管内現場渡し、現場戻し価格である。（運搬費を含む）

10. 上記価格※10は、網走開発建設部管内当該工事指定賃貸業者置場渡し、置場戻し価格である。

11. 上記価格※11は、網走開発建設部管内当該工事指定その他価格である。（荷渡してないため）

12. 上記価格※12は、網走開発建設部管内置場渡し価格である。