

特別調査により策定した資材単価(令和5年度)

稚内開発建設部 技術管理課

- (注) 1. 摘要地区は稚内開発建設部管内工事(離島除く)
2. 消費税抜きの単価である。

番号	品名	規格	単位	単価(円)	備考	登録月
1	角形じゃかご(ふとんかご)	φ4.0mm×13cm×0.5m×0.75m×1.0m 第3種亜鉛メッキ鉄線	m	5,850	当該工事指定 現場着価格	R5.5
2	角形じゃかご(ふとんかご)	φ4.0mm×13cm×0.5m×1.0m×1.0m 第3種亜鉛メッキ鉄線	m	7,000	当該工事指定 現場着価格	R5.5
3	バックホウ(クローラ) 超ロングアーム型	賃料 排ガス(第4次) バケット容量:0.3m3 最大作業半径15~19m スーパーロングアーム	台・日	104,000	管内価格 賃貸業者置場渡し、置場戻し	R5.5
4	金属補修パテ材	金属粉末・セラミック・ 特殊ポリマー混合タイプ	kg	49,400	管内価格 現場着価格	R5.6
5	補強部材	2-PL100×9×185(SS400) ジンクリッチ塗装含, 2-TCB M22×65	組	10,800	当該工事指定 現場着価格	R5.6
6	補強部材	1-PL100×9×137(SS400) 1-PL100×9×227(SS400) 1-FillPL100×9×37(SS400) ジンクリッチ塗装含, 1-TCB M22×65, 1-TCB M22×75	組	12,100	当該工事指定 現場着価格	R5.6
7	補強部材	1-PL100×9×293(SS400) ジンクリッチ塗装含, 2-TCB M22×65	組	9,310	当該工事指定 現場着価格	R5.6
8	補強部材	1-[250×90×9×13×410(SS400) 2-PL160×9×1410(SM400A) 2-PL90×9×1410(SM400A) 2-FillPL150×13×1410(SS400)ジンクリッチ塗装含, 24-TCBM22×65,23-TCBM22×90	組	532,000	当該工事指定 現場着価格	R5.6
9	補強部材	1-[250×90×9×13×1560(SS400) 2-PL160×9×1560(SM400A) 2-PL90×9×1560(SM400A) 2-FillPL150×13×1560(SS400)ジンクリッチ塗装含, 26-TCBM22×65,25-TCBM22×90	組	589,000	当該工事指定 現場着価格	R5.6
10	補強部材	1-[250×90×9×13×1610(SS400) 2-PL160×9×1610(SM400A) 2-PL90×9×1610(SM400A) 2-FillPL150×13×1610(SS400)ジンクリッチ塗装含, 26-TCBM22×65,25-TCBM22×90	組	606,000	当該工事指定 現場着価格	R5.6
11	補強部材	1-[250×90×9×13×1660(SS400) 2-PL160×9×1660(SM400A) 2-PL90×9×1660(SM400A) 2-FillPL150×13×1660(SS400)ジンクリッチ塗装含, 28-TCBM22×65,27-TCBM22×90	組	627,000	当該工事指定 現場着価格	R5.6
12	補強部材	1-[250×90×9×13×1710(SS400) 2-PL160×9×1710(SM400A) 2-PL90×9×1710(SM400A) 2-FillPL150×13×1710(SS400)ジンクリッチ塗装含, 28-TCBM22×65,27-TCBM22×90	組	644,000	当該工事指定 現場着価格	R5.6
13	補強部材	1-[250×90×9×13×1810(SS400) 2-PL160×9×1810(SM400A) 2-PL90×9×1810(SM400A) 2-FillPL150×13×1810(SS400)ジンクリッチ塗装含, 28-TCBM22×65,27-TCBM22×90	組	678,000	当該工事指定 現場着価格	R5.6
14	補強部材	1-[250×90×9×13×1860(SS400) 2-PL160×9×1860(SM400A) 2-PL90×9×1860(SM400A) 2-FillPL150×13×1860(SS400)ジンクリッチ塗装含, 30-TCBM22×65,29-TCBM22×90	組	699,000	当該工事指定 現場着価格	R5.6
15	エアモル		m3	120,000	管内価格 現場着価格	R5.6
16	プレキャストボックスカルバート(RC)	4400×2500×1000	個	1,170,000	当該工事指定 現場車上渡し	R5.7
17	プレキャストボックスカルバート(RC)	4400×2500×1000 オス平 地覆インサート 縦鉄筋付	個	1,290,000	当該工事指定 現場車上渡し	R5.7
18	プレキャストボックスカルバート(RC)	4400×2500×911 メス平 地覆インサート 縦鉄筋付	個	1,500,000	当該工事指定 現場車上渡し	R5.7
19	特殊L型擁壁 ハーフプレキャスト品	3600×2500/4500×1500 FDグリップ付	個	487,000	当該工事指定 現場車上渡し	R5.7
20	落石防護柵(BP式) ロープ金網構成	ワイヤーロープ 3×7 18φ 10条掛金網3.2φ×50×50 H=3.0m	m	13,400	当該工事指定 現場着価格	R5.7
21	落石防護柵(BP式) 端末支柱構成	H=3.0m 付属品・アンカーボルト含む	基	488,000	当該工事指定 現場着価格	R5.7
22	落石防護柵(BP式) 中間支柱構成	H=3.0m Uボルト・アンカーボルト含む	本	128,000	当該工事指定 現場着価格	R5.7
23	落石防護柵(BP式) 開口部構成	H=3.0m・W=3.0m	箇所	255,000	当該工事指定 現場着価格	R5.7
24	繊維製かごマット	W950×L1950×H500	基	33,000	管内価格 現場着価格	R5.7
25	防水塗装被覆材		m2	16,400	当該工事指定 製作工場持込	R5.7

番号	品名	規格	単位	単価(円)	備考	登録月
26	アンカーシャックル 第三種	工場証明 φ56ソリューション塗装品	個	182,000	当該工事指定 製作工場持込	R5.7
27	吹止式 折畳型防雪柵 (1/3有孔板) 本体	H=5.0m W=4.0m V=35m/s 亜鉛めっき仕様 (防雪板高耐食めっき鋼板仕様)	m	198,000	当該工事指定 現場着価格	R5.7
28	侵入防止柵	H2400×@1800スパン(横木) 唐松:ACQ防腐注入品(SUSボルト)	m	28,500	当該工事指定 現場着価格	R5.7
29	案内標識「秀逸な道」	1600×1200 高輝度反射カプセルプリズム型 UV固着型印刷	枚	328,000	管内価格 現場着価格	R5.7
30	雨水樹 I型B 中間樹	1,100×1,100×h1,100	個	112,000	管内価格 現場着価格	R5.7
31	ソーラー連動矢羽根 ST-SA23-24H 緑	874,000mcd GPS同期式 温度センサー有	基	195,000	当該工事指定 現場着価格	R5.7
32	下部収納式吹止柵、ウインチ式1/3有孔板	H=5.0m W=4.0m V=30m/S 亜鉛めっき仕様 (防雪板高耐食めっき鋼板仕様)	m	195,000	当該工事指定 現場着価格	R5.8
33	下部収納式吹止柵、送り止め、ウインチ式1/3有孔板	H=5.0m W=4.0m V=30m/S 亜鉛めっき仕様 (防雪板高耐食めっき鋼板仕様)	箇所	268,000	当該工事指定 現場着価格	R5.8
34	自立吹止柵	H=5.0m W=4.0m V=30m/S 亜鉛めっき仕様 (防雪板高耐食めっき鋼板仕様)	m	276,000	当該工事指定 現場着価格	R5.8
35	取付道路用基礎蓋	PL6×430×750 (床用鋼板)	枚	88,000	当該工事指定 現場着価格	R5.8
36	自発光矢羽根	RS-2S-GPS15G6Y 8.5W 季節タイマー付 両面発光式 表(緑色)裏(黄色)	枚	211,000	当該工事指定 現場着価格	R5.8
37	クッションポスト4D型	ガードケーブルB種用 315×650×990	基	123,000	当該工事指定 現場着価格	R5.8
38	吹止式 折畳型 防雪柵(勾配部) (1/3有孔板) 3.5%<i>i</i>≤7.0%	H=5.0m W=4.0m V=35m/s 亜鉛メッキ仕様(防雪板高耐食メッキ鋼板仕様)	m	228,000	当該工事指定 現場着価格	R5.8
39	地下水水位計	絶対水位計 電源:ロガー供給タイプ 容量:10~20m	基	117,000	管内価格 現場着価格	R5.9
40	温度計	高規格道路 路温用	組	509,000	管内価格 現場着価格 ※機器管理費含む 北開電通仕第36号使用に準拠	R5.9
41	データロガー	パイプ歪計対応 30ch+1ch(水位計)	基	350,000	管内価格 現場着価格	R5.10
42	鋼矢板IV型(T型)	(22.50m+14.00m) 1組 2.777t(中古品) 1枚物	組	994,000	当該工事指定 現場車上渡し	R5.10
43	鋼矢板IV型(異形)	(22.50m) 1組 1.712t(中古品) 1枚物	組	1,050,000	当該工事指定 現場車上渡し	R5.10
44	鋼矢板IV型(T型)	(22.50m+14.00m) 1組 2.777t(中古品) 開先加工含む[現場溶接]	組	1,000,000	当該工事指定 現場車上渡し	R5.10
45	鋼矢板IV型(異形)	(22.50m) 1組 1.712t(中古品) [現場溶接]	組	1,040,000	当該工事指定 現場車上渡し	R5.10
46	溶接板(菱形)	PL-19×140×560 1枚 5.85 kg (新品) SM490A	枚	3,780	当該工事指定 現場車上渡し	R5.10
47	溶接板(長方形)	PL-19×80×190 1枚 2.27 kg (新品) SM490A	枚	920	当該工事指定 現場車上渡し	R5.10
48	タイロッド(アブセット加工)	NHT690φ36 4500mm ロット2本・定着ナット2個・ ターンバックル1個	組	74,800	当該工事指定 現場車上渡し	R5.10
49	タイロッド(アブセット加工)	NHT690φ36 4600mm ロット2本・定着ナット2個・ ターンバックル1個	組	75,400	当該工事指定 現場車上渡し	R5.10
50	タイロッド(アブセット加工)	NHT690φ36 4800mm ロット2本・定着ナット2個・ ターンバックル1個	組	76,500	当該工事指定 現場車上渡し	R5.10
51	タイロッド(アブセット加工)	NHT690φ36 4900mm ロット2本・定着ナット2個・ ターンバックル1個	組	77,000	当該工事指定 現場車上渡し	R5.10
52	タイロッド(アブセット加工)	NHT690φ36 5000mm ロット2本・定着ナット2個・ ターンバックル1個	組	77,600	当該工事指定 現場車上渡し	R5.10
53	タイロッド(アブセット加工)	NHT690φ36 5300mm ロット2本・定着ナット2個・ ターンバックル1個	組	79,300	当該工事指定 現場車上渡し	R5.10
54	タイロッド(アブセット加工)	NHT690φ36 5400mm ロット2本・定着ナット2個・ ターンバックル1個	組	79,800	当該工事指定 現場車上渡し	R5.10
55	スルーサーB	H30-W260	本	397,000	当該工事指定 現場車上渡し	R5.10

番号	品名	規格	単位	単価(円)	備考	登録月
56	スルーサーB	H35-W260	本	454,000	当該工事指定 現場車上渡し	R5.10
57	縞鋼板蓋(メッキ仕上げ 2枚蓋)	1,300 × (650 × 2) × 3.2	組	97,800	当該工事指定 現場着価格	R5.10
58	縞鋼板蓋(メッキ仕上げ 2枚蓋)	1,500 × (750 × 2) × 3.2	組	139,000	当該工事指定 現場着価格	R5.10
59	接続壁	2800 × 1600/2100 × 150/300	個	339,000	当該工事指定 現場着価格	R5.10
60	大型Uトラフ蓋	1200 × 1000 × 100	枚	46,800	当該工事指定 現場着価格	R5.10
61	高密度ポリエチレン管	φ1500	m	235,000	当該工事指定 現場着価格	R5.11
62	擁壁L型(特殊)	H=2000 B=1500 L=2000 参考重量3,270kg	個	210,000	当該工事指定 現場車上渡し	R5.11
63	中割石	30~300kg/個 船舶港(礼文町)引渡	m3	9,300	当該工事指定 現場着価格	R5.11
64	高速自動暗渠埋設機(賃料)	標準型、出力119kW、掘削幅150mm、 油圧式エレベーター式ホッパー、 定尺管送り装置付き、最大掘削深さ1.5m、 レーザー計測器付き	日	175,000	管内価格 賃貸業者置場渡し、置場戻し	R5.11
65	疎水材投入機(賃料) 不整地運搬車含む	クローラ型油圧ダンプ式、4.8~7.0t、ホッパー容量3.6m3	日	45,000	管内価格 賃貸業者置場渡し、置場戻し	R5.11
66	下部収納式吹止柵、ウインチ式1/3有孔板	H=5.0m W=4.0m V=30m/S垂鉛めつき仕様(防雪板高耐食めつき鋼板仕様)	m	195,000	当該工事指定 現場着価格	R5.12
67	下部収納式吹止柵、送り止め、ウインチ式1/3有孔板	H=5.0m W=4.0m V=30m/S垂鉛めつき仕様(防雪板高耐食めつき鋼板仕様)	箇所	268,000	当該工事指定 現場着価格	R5.12
68	自立吹止柵(取付道路開口部)着脱部1/3有孔板	H=5.0m W=4.0m V=30m/S垂鉛めつき仕様(防雪板高耐食めつき鋼板仕様)	m	276,000	当該工事指定 現場着価格	R5.12
69	取付道路用基礎蓋	PL6 × 430 × 750 (床用鋼板)	枚	88,000	当該工事指定 現場着価格	R5.12
70	角フリューム	1300 × 1300 × L2000 2960kg	個	145,000	当該工事指定 現場車上渡し	R5.12
71	角フリューム	1400 × 1400 × L2000 3180kg	個	156,000	当該工事指定 現場車上渡し	R5.12
72	集水樹2400型	2400 × 2400 × H1400 (T150) 6120kg	個	445,000	当該工事指定 現場車上渡し	R5.12
73	集水樹2400型	2400 × 2400 × H1150 (T150) 3725kg	個	286,000	当該工事指定 現場車上渡し	R5.12
74	集水樹2100型	2100 × 2100 × H1000 (T150) 3970kg	個	304,000	当該工事指定 現場車上渡し	R5.12
75	集水樹2100型	2100 × 2100 × H1000 (T150) 2810kg	個	215,000	当該工事指定 現場車上渡し	R5.12
76	車止め	1.5m型(白赤)差込式カギ付 シェアロンマーカ- 750*600(白赤)カプセルリズム型	基	89,700	当該工事指定 現場着価格	R5.12
77	車止め	3.0m型(白赤)差込式カギ付 シェアロンマーカ- 750*600(白赤)カプセルリズム型	基	107,000	当該工事指定 現場着価格	R5.12
78	ソーラー式自発光式視線誘導標 緑LED8球	BSP-8GR-GC 季節タイマー GPS同期装置	台	105,000	当該工事指定 現場着価格	R5.12
79	上部支柱:赤/白 φ76.3 H2500	ロケットアンカー: φ89.1 × L2275 メッキ	本	65,500	当該工事指定 現場着価格	R5.12
80	自由勾配側溝	箱形300 × 300 縦T-25 L=2000	本	15,500	当該工事指定 現場着価格	R5.12
81	自由勾配側溝	箱形300 × 300 横T-25 L=2000	本	40,400	当該工事指定 現場着価格	R5.12
82	自由勾配側溝	箱形300 × 400 横T-25 L=2000	本	48,900	当該工事指定 現場着価格	R5.12
83	自由勾配側溝	箱形300 × 500 横T-25 L=2000	本	55,800	当該工事指定 現場着価格	R5.12
84	建設発生土受入		m3	1,000	管内価格 「(有)ビッググリーン増幌」の受入価格 処分場所在地: 稚内市大字声間村字下声間1463-5	R5.12
85	改良消耗材料費	粘性土	m	1,740	管内価格 現場着価格	R6.1

番号	品名	規格	単位	単価(円)	備考	登録月
86	改良消耗材料費	砂質土	m	2,900	管内価格 現場着価格	R6.1
87	特殊上部柵	1,000×1,000×200/180	基	37,600	当該工事指定 現場車上渡し	R6.1
88	縁石ベース板	400×100×1400	基	11,600	当該工事指定 現場車上渡し	R6.1
89	グレーチング(誘導板付) I-A 上部柵用	K-1SD型 D-Grip細目、470×540×53、 グレーチング:垂鉛メッキ、受枠:黒ペイント	基	60,200	当該工事指定 現場車上渡し	R6.1
90	グレーチング(誘導板付) I-B 上部柵用	K-1SD型 D-Grip細目、512×800×64、 グレーチング:垂鉛メッキ、受枠:黒ペイント	基	101,000	当該工事指定 現場車上渡し	R6.1
91	高炉スラグ・繊維入り ポリマーセメントモルタル	エフモル15(高靱性タイプ)	m3	568,700	管内価格 現場着価格	R6.1
92	高靱性繊維補強一体型 ポリマーセメント系断面修復材	RP200D(靱性タイプ)	m3	606,000	管内価格 現場着価格	R6.1
93	HDIPカメラ装置用機側装置	付加機能 400V対応	組	250,000	管内価格 工場渡し	R6.1
94	高強度腹起こし材 不足弁償金(中古)	80SMH(9.0m)	t	660,000	管内価格 その他条件	R6.1
95	鋼矢板 不足弁償金(中古)	VL型	t	188,000	管内価格 その他条件	R6.1
96	2分割ボックスカルバート	B4,000 H3,000 L1,000	組	1,290,000	当該工事指定 現場車上渡し (稚内港渡し)	R6.1
97	メッシュタイプ繊維系ネット	軟弱地盤用 2,400N/5cm 加工含む	m2	1,260	当該工事指定 現場着価格	R6.1
98	ロックホルト	D29(SD345)垂鉛メッキ処理 L=8.5m ナット・プレート・ちょうちんスパーサー×2・カバー×1を含む	組	33,500	当該工事指定 現場着価格	R6.1
99	ハウエル管	F30 φ1,650×L5,000(受有差無) 高さ調整リブ付×1箇所	本	1,680,000	当該工事指定 現場車上渡し	R6.1
100	ハウエル管	F30 φ1,650×L5,000(受有差有) 高さ調整リブ付×1箇所	本	1,670,000	当該工事指定 現場車上渡し	R6.1
101	ハウエル管	F30 φ1,650×L3,000(受有差有) 高さ調整リブ付×1箇所	本	1,180,000	当該工事指定 現場車上渡し	R6.1
102	ハウエル管	F30 φ1,650×L4,323(受無差無) 高さ調整リブ付×2箇所	本	1,730,000	当該工事指定 現場車上渡し	R6.1
103	天蓋	φ3,650 エキスパンドメタル めっき品 付属品含む	基	497,000	当該工事指定 現場車上渡し	R6.1
104	ライナープレート	φ3,500 t=2.7 めっき品 孔有 2-φ50 付属品含む	m	232,000	当該工事指定 現場車上渡し	R6.1
105	補強リング	H125×125 めっき品 VS用孔あり 付属品含む	リング	216,000	当該工事指定 現場車上渡し	R6.1
106	パーチカルスティフナー	H175×175 めっき品 付属品含む	m	22,700	当該工事指定 現場車上渡し	R6.1
107	ラテラルストラット	H175×175 めっき品 付属品含む	本	95,400	当該工事指定 現場車上渡し	R6.1
108	NT-A型タラップ	H=1,500 めっき品 取付金具・取付座間・取付ホルト含む	基	50,000	当該工事指定 現場車上渡し	R6.1
109	NT-B型タラップ	H=1,000 めっき品 取付金具・取付座間・取付ホルト含む	基	33,300	当該工事指定 現場車上渡し	R6.1
110	NT-C型タラップ	H=2,700 めっき品 取付金具・取付座間・取付ホルト含む	基	90,100	当該工事指定 現場車上渡し	R6.1
111	NT-D型タラップ	H=1,500(有効長1,000) めっき品 金具・座間・ホルト含む	基	89,700	当該工事指定 現場車上渡し	R6.1
112	ガス管(SGP) 黒	黒ねじ無し管 90A	m	3,060	当該工事指定 現場車上渡し	R6.1
113	砂	ゾーン3 稚内北部	m3	5,300	当該工事指定 現場着価格	R6.1
114	幅広型防眩材	130H×1300L、ゴム防眩材、32.5° 特殊テーパー	基	259,000	当該工事指定 現場車上渡し	R6.1
115	幅広型防眩材取付金具	幅広型130H用、先付・後付共通、6組/基	基	79,800	当該工事指定 現場車上渡し	R6.1

番号	品名	規格	単位	単価(円)	備考	登録月
116	ゴム製タラップ	FTW-130H×1500L+600L	基	447,000	当該工事指定 現場車上渡し	R6.1
117	滑り止め材	ステップキーパーH、20t×250W、マリンブルー	m	55,100	当該工事指定 現場車上渡し	R6.1
118	特殊門型カルバート	1,100×840×2,000 標準製品 重量2,400kg/個	個	461,000	当該工事指定 現場着価格	R6.1
119	特殊門型カルバート	1,100×840×1,190 標準製品 重量1,430kg/個	個	413,000	当該工事指定 現場着価格	R6.1
120	特殊門型カルバート	1,100×800×2,000 標準製品 重量2,350kg/個	個	452,000	当該工事指定 現場着価格	R6.1
121	特殊門型カルバート	1,100×800×1,520 縁金物付 標準製品 重量1,790kg/個	個	528,000	当該工事指定 現場着価格	R6.1
122	集水樹1600型 下部樹(厚150)	1,600×1,600×1,120 (底版W筋)製品 重量2,040kg/個	個	241,000	当該工事指定 現場着価格	R6.1
123	集水樹1900型 スラブ(厚200)	1,900×1,900×200 製品重量1,490kg/個	個	133,000	当該工事指定 現場着価格	R6.1
124	集水樹1900型 上部樹(中間樹)(厚200)	1,900×1,900×500 製品重量1,630kg/個	個	125,000	当該工事指定 現場着価格	R6.1
125	集水樹1900型 上部樹a(厚200)	1,900×1,900×700 製品重量1,510kg/個	個	176,000	当該工事指定 現場着価格	R6.1
126	集水樹1900型 上部樹b(厚200)	1,900×1,900×750 製品重量2,230kg/個	個	188,000	当該工事指定 現場着価格	R6.1
127	集水樹1900型 中間樹a(厚200)	1,900×1,900×920 製品重量2,780kg/個	個	230,000	当該工事指定 現場着価格	R6.1
128	集水樹1900型 中間樹b(厚200)	1,900×1,900×920 製品重量2,540kg/個	個	230,000	当該工事指定 現場着価格	R6.1
129	集水樹1900型 下部樹a(厚200)	1,900×1,900×520 製品重量2,780kg/個	個	214,000	当該工事指定 現場着価格	R6.1
130	集水樹1900型 下部樹b(厚200)	1,900×1,900×520 製品重量2,610kg/個	個	214,000	当該工事指定 現場着価格	R6.1
131	鋳鉄蓋	800型 T-25 角型受枠付	個	209,000	当該工事指定 現場着価格	R6.1
132	コンクリート基礎板	VS側溝用(縦断用) 1,390×250×2,000 製品重量1,735kg/個	個	133,000	当該工事指定 現場着価格	R6.1
133	VS側溝	縦断用 B1,190×H920(a900*c700) 製品重量1,310kg/個	個	45,900	当該工事指定 現場着価格	R6.1
134	VS側溝	開渠型 900×700×2,000 製品重量2,070kg/個	個	278,000	当該工事指定 現場着価格	R6.1
135	VS側溝	開渠型 900×800×2,000 製品重量2,210kg/個	個	293,000	当該工事指定 現場着価格	R6.1
136	VS側溝	開渠型 900×900×2,000 製品重量2,350kg/個	個	308,000	当該工事指定 現場着価格	R6.1
137	VS側溝	開渠型 900×1,000×2,000 製品重量2,490kg/個	個	322,000	当該工事指定 現場着価格	R6.1
138	VS側溝	開渠型 900×1,100×2,000 製品重量2,630kg/個	個	337,000	当該工事指定 現場着価格	R6.1
139	VS側溝	開渠型 900×1,200×2,000 製品重量2,770kg/個	個	351,000	当該工事指定 現場着価格	R6.1
140	VS側溝鉄筋コンクリート蓋	車道用 幅900用 1,030×500×170 製品重量196kg/個	個	8,240	当該工事指定 現場着価格	R6.1
141	VS側溝グレーチング蓋 (開渠型用)	T-25 幅900用 普通目 995×1,000×162 製品重量127.5kg/個	個	130,000	当該工事指定 現場着価格	R6.1
142						
143						
144						
145						