

調査 令和 年 月 日						建設部 都市整備課 維持管理室			設計者	検査者
市長	副市長	建設部長	財政課長	主管課長	課長補佐					
履行箇所	宮城県 富谷市 富谷・ひより台・杜乃橋・日吉台 地内									
路線名										
業務名	令和8年度 街路樹剪定等業務（第1工区） 仕様書									
一金	円也					履 行 理 由				
業務費	円					別添のとおり				
消費税相当額	円					履 行 方 法 そ の 他				
工期	自 令和8年 4月 1日 約270日間 至 令和8年12月18日									
設 計 構 造 ・ 仕 様 概 要										
道路維持工										
植栽維持工 一式										
道路植栽工 せん定 寄植（歩道） 低木 A = 2, 100 m <sup>2</sup>										
道路植栽工 せん定 寄植（環境緑地帯） 低木 A = 2, 600 m <sup>2</sup>										
道路植栽工 せん定 寄植（歩道） 中木 A = 1, 400 m <sup>2</sup>										
道路植栽工 せん定 寄植（環境緑地帯） 中木 A = 5, 300 m <sup>2</sup>										
道路植栽工 せん定 （歩道）低・中木 円筒形 N = 72本										
除草工 一式										
道路除草工 一式										
除草 機械除草1回目 A = 11, 200 m <sup>2</sup>										
除草 機械除草2回目 A = 11, 200 m <sup>2</sup>										
除草 機械除草2回目 A = 11, 200 m <sup>2</sup>										
処分工 一式										
一般廃棄物処理費（刈草） 仙台市環境局施設部 松森工場 V = 15 t										
安全費 一式										

## 街路樹剪定等(第1工区) 仕様書

工事区分	規格	単位	数量	単価	摘要
道路維持工		式			
植栽維持工		式			
樹木・芝生管理工		式			
(A-1) 道路植栽工 せん定 寄植 (歩道)	低木	m <sup>2</sup>	2,100		積込・運搬込み
(A-2) 道路植栽工 せん定 寄植 (環境緑地帯)	低木	m <sup>2</sup>	2,600		積込・運搬込み
(B-1) 道路植栽工 せん定 寄植 (歩道)	中木	m <sup>2</sup>	1,400		積込・運搬込み
(B-2) 道路植栽工 せん定 寄植 (環境緑地帯)	中木	m <sup>2</sup>	5,300		積込・運搬込み
(C-1) 道路植栽工 せん定 (歩道部)	中木 樹高150cm	本	72		積込・運搬込み
除草工		式			
道路除草工		式			
(D-1)機械 除草工	1回目	m <sup>2</sup>	11,300		集草・積込・運搬込み
(D-2)機械 除草工	2回目	m <sup>2</sup>	11,300		集草・積込・運搬込み
(D-3)機械 除草工	3回目	m <sup>2</sup>	11,300		集草・積込・運搬込み
処分工		式			
枝草処分工		式			
一般廃棄物処理費(刈草)	仙台市環境局 松森工場	t	15		
安全費		式			
交通誘導員A		人			
交通誘導員B		人			
直接業務費		式			
(E-1) 諸経費		%			
業務価格		式			
改め		式			
消費税相当額		%			
本業務費		式			

富 谷 市

### 街路樹剪定等（第1工区）設計数量総括

工種	規格・条件	区分	設計数量 (㎡)				計 (㎡)	改め計 (㎡)
			富谷地区	ひより台地区	杜乃橋地区	日吉台地区		
寄植剪定	低木	歩道	1,116	0	305	700	2,121	2,100
		環境緑地帯	1,345	585	0	703	2,633	2,600
	中木	歩道	90	0	612	721	1,423	1,400
		環境緑地帯	89	0	1,641	3,608	5,338	5,300
機械除草	除草	1回目	2,954	585	2,589	5,127	11,255	11,200
		2回目	2,954	585	2,589	5,127	11,255	11,200
		3回目	2,954	585	2,589	5,127	11,255	11,200

工種	規格・条件	区分	設計数量 (本)				計 (本)	改め計 (本)
			富谷地区	ひより台地区	富ヶ丘地区	上桜木大清水地区		
中木剪定	H=1.5	歩道	72	0	0	0	72	72

### 街路樹剪定等（第1工区）数量一覧

#### 寄植剪定（低木）

工種	規格・条件	区分	路線番号	路線名	樹種	設計数量(m <sup>2</sup> )	地区名
寄植剪定	低木	歩道	694	穀田三ノ関線	ツツジ類	1,007	富谷
寄植剪定	低木	歩道	705	総合運動公園線	サツキ・ツツジ	42	富谷
寄植剪定	低木	歩道	29	富ヶ岡公園線	ドウダンツツジ	67	富谷
寄植剪定	低木	環境緑地帯	594	富谷9-1号線	ツツジ類	719	富谷
寄植剪定	低木	環境緑地帯	29	富ヶ岡公園線緑化ウオール	ツツジ類	433	富谷
寄植剪定	低木	環境緑地帯	78	太子堂12-1号線	ツツジ類	9	富谷
寄植剪定	低木	環境緑地帯	349	仏所太子堂中線	ツツジ類	53	富谷
寄植剪定	低木	環境緑地帯	国道沿	仏所緑地帯	ドウダンツツジ	131	富谷
合計	低木	歩道				1,116	
	低木	環境緑地帯				1,345	

#### 寄植剪定（中木）

工種	規格・条件	区分	路線番号	路線名	樹種	設計数量(m <sup>2</sup> )	地区名
寄植剪定	中木	歩道	29	富ヶ丘公園線	ベニカナメモチ	90	富谷
寄植剪定	中木	環境緑地帯	349	仏所太子堂中線	ツツジ類	15	富谷
寄植剪定	中木	環境緑地帯	国道沿	仏所緑地帯	ツツジ類	74	富谷
合計	中木	歩道				90	
	中木	環境緑地帯				89	

#### 除草

工種	規格・条件	区分	路線番号	路線名	樹種	設計数量(m <sup>2</sup> )	地区名
機械除草	除草	歩道	694	穀田三ノ関線		1,069	富谷
機械除草	除草	歩道	705	総合運動公園線		70	富谷
機械除草	除草	歩道・環緑	594	富谷9-1号線		1,030	富谷
機械除草	除草	環境緑地帯	29	富ヶ岡公園線緑化ウオール		433	富谷
機械除草	除草	環境緑地帯	78	太子堂12-1号線		24	富谷
機械除草	除草	環境緑地帯	349	仏所太子堂中線		122	富谷
機械除草	除草	環境緑地帯	国道沿	仏所緑地帯		206	富谷
合計	除草					2,954	

#### 中木

工種	規格・条件	区分	路線番号	路線名	樹種	設計数量(本)	地区名
寄植剪定	中木 (H=1.5)	歩道	694	穀田三ノ関線	ドウダンツツジ	72	富谷
合計						72	

### 街路樹剪定等（第1工区）数量一覧

#### 寄植剪定（低木）

工種	規格・条件	区分	路線番号	路線名	樹種	設計数量(m <sup>2</sup> )	地区名
寄植剪定	低木	環境緑地帯	国道沿	ひより台一丁目法面緑化ウォール	ツツジ類	585	ひより台
合計	低木					585	

#### 除草

工種	規格・条件	区分	路線番号	路線名	樹種	設計数量(m <sup>2</sup> )	地区名
機械除草	除草	環境緑地帯	国道沿	ひより台一丁目法面緑化ウォール		585	ひより台
合計	除草					585	

街路樹剪定等（第1工区）設計数量一覧表

寄植剪定（低木）

工種	規格・条件	区分	路線番号	路線名	樹種	設計数量(m <sup>2</sup> )	地区名
寄植剪定	低木	歩道	724	杜乃橋9-1号線	ボックスウッド・サツキツツジ	97	杜乃橋
寄植剪定	低木	歩道	822	杜乃橋18-1号線	ツツジ	208	杜乃橋
合計	低木	歩道				305	

寄植剪定（中木）

工種	規格・条件	区分	路線番号	路線名	樹種	設計数量(m <sup>2</sup> )	地区名
寄植剪定	中木	歩道	724	杜乃橋9-1号線	ボックスウッド	609	杜乃橋
寄植剪定	中木	歩道	822	杜乃橋18-1号線	オオムラサキツツジ	3	杜乃橋
寄植剪定	中木	環境緑地帯	1204	(自歩専)杜乃橋4-1号線	シャクナゲ	221	杜乃橋
寄植剪定	中木	環境緑地帯	1205	(自歩専)杜乃橋4-2号線	シャクナゲ	238	杜乃橋
寄植剪定	中木	環境緑地帯	1206	(自歩専)杜乃橋4-3号線	シャクナゲ	217	杜乃橋
寄植剪定	中木	環境緑地帯	1207	(自歩専)杜乃橋4-4号線	シャクナゲ	224	杜乃橋
寄植剪定	中木	環境緑地帯	1208	(自歩専)杜乃橋4-5号線	シャクナゲ	136	杜乃橋
寄植剪定	中木	環境緑地帯	1209	(自歩専)杜乃橋4-6号線	シャクナゲ	169	杜乃橋
寄植剪定	中木	環境緑地帯	1210	(自歩専)杜乃橋4-7号線	シャクナゲ	146	杜乃橋
寄植剪定	中木	環境緑地帯	1211	(自歩専)杜乃橋4-8号線	シャクナゲ	235	杜乃橋
寄植剪定	中木	環境緑地帯	1212	(自歩専)杜乃橋4-9号線	シャクナゲ	55	杜乃橋
合計	低木	歩道				612	
	低木	環境緑地帯				1,641	

除草

工種	規格・条件	区分	路線番号	路線名	樹種	設計数量(m <sup>2</sup> )	地区名
機械除草	除草	歩道	723	熊谷前河原線		564	杜乃橋
機械除草	除草	歩道	724	杜乃橋9-1号線		460	杜乃橋
機械除草	除草	歩道	822	杜乃橋18-1号線		539	杜乃橋
機械除草	除草	環境緑地帯	1204	(自歩専)杜乃橋4-1号線		60	杜乃橋
機械除草	除草	環境緑地帯	1205	(自歩専)杜乃橋4-2号線		54	杜乃橋
機械除草	除草	環境緑地帯	1206	(自歩専)杜乃橋4-3号線		59	杜乃橋
機械除草	除草	環境緑地帯	1207	(自歩専)杜乃橋4-4号線		59	杜乃橋
機械除草	除草	環境緑地帯	1208	(自歩専)杜乃橋4-5号線		24	杜乃橋
機械除草	除草	環境緑地帯	1209	(自歩専)杜乃橋4-6号線		46	杜乃橋
機械除草	除草	環境緑地帯	1210	(自歩専)杜乃橋4-7号線		48	杜乃橋
機械除草	除草	環境緑地帯	1211	(自歩専)杜乃橋4-8号線		43	杜乃橋
機械除草	除草	環境緑地帯	1212	(自歩専)杜乃橋4-9号線		31	杜乃橋
機械除草	除草	環境緑地帯	1240	(自歩専)杜乃橋4-10号線		27	杜乃橋
機械除草	除草	環境緑地帯	1241	(自歩専)杜乃橋4-11号線		29	杜乃橋
機械除草	除草	環境緑地帯	1242	(自歩専)杜乃橋4-12号線		22	杜乃橋
機械除草	除草	環境緑地帯	1243	(自歩専)杜乃橋4-13号線		133	杜乃橋
機械除草	除草	環境緑地帯	1244	(自歩専)杜乃橋4-14号線		46	杜乃橋
機械除草	除草	環境緑地帯	1245	(自歩専)杜乃橋4-15号線		48	杜乃橋
機械除草	除草	環境緑地帯	1246	(自歩専)杜乃橋4-16号線		51	杜乃橋
機械除草	除草	環境緑地帯	1247	(自歩専)杜乃橋4-17号線		42	杜乃橋
機械除草	除草	環境緑地帯	1248	(自歩専)杜乃橋4-18号線		48	杜乃橋
機械除草	除草	環境緑地帯	1249	(自歩専)杜乃橋4-19号線		43	杜乃橋
機械除草	除草	環境緑地帯	1250	(自歩専)杜乃橋4-20号線		42	杜乃橋
機械除草	除草	環境緑地帯	1251	(自歩専)杜乃橋4-21号線		48	杜乃橋
機械除草	除草	環境緑地帯	1252	(自歩専)杜乃橋4-22号線		23	杜乃橋
合計	除草					2,589	

街路樹剪定等（第1工区）設計数量一覧表

寄植剪定（低木）

工種	規格・条件	区分	路線番号	路線名	樹種	設計数量(m <sup>2</sup> )	地区名
寄植剪定	低木	歩道	387	熊谷小野線	ドウダンツツジ	699	日吉台
寄植剪定	低木	環境緑地帯	387	熊谷小野線緑化ウォール	ツゲ	602	日吉台
寄植剪定	低木	歩道	398	日吉台9-2号線	ボックスウッド	1	日吉台
寄植剪定	低木	環境緑地帯	1046	(自歩専)日吉台6-1号線		0	日吉台
寄植剪定	低木	環境緑地帯	1047	(自歩専)日吉台6-2号線	ツツジほか	13	日吉台
寄植剪定	低木	環境緑地帯	1048	(自歩専)日吉台6-3号線	ツツジほか	4	日吉台
寄植剪定	低木	環境緑地帯	1049	(自歩専)日吉台6-4号線		0	日吉台
寄植剪定	低木	環境緑地帯	1050	(自歩専)日吉台6-5号線	ツツジほか	5	日吉台
寄植剪定	低木	環境緑地帯	1051	(自歩専)日吉台6-6号線		0	日吉台
寄植剪定	低木	環境緑地帯	1052	(自歩専)日吉台6-7号線		0	日吉台
寄植剪定	低木	環境緑地帯	1053	(自歩専)日吉台6-8号線	ツツジほか	1	日吉台
寄植剪定	低木	環境緑地帯	1054	(自歩専)日吉台6-9号線	ツツジほか	5	日吉台
寄植剪定	低木	環境緑地帯	1055	(自歩専)日吉台6-10号線	ツツジほか	14	日吉台
寄植剪定	低木	環境緑地帯	1056	(自歩専)日吉台6-11号線	ツツジほか	3	日吉台
寄植剪定	低木	環境緑地帯	1057	(自歩専)日吉台6-12号線	ツツジほか	6	日吉台
寄植剪定	低木	環境緑地帯	1058	(自歩専)日吉台6-13号線	ツツジほか	1	日吉台
寄植剪定	低木	環境緑地帯	1059	(自歩専)日吉台6-14号線	ツツジほか	16	日吉台
寄植剪定	低木	環境緑地帯	1060	(自歩専)日吉台6-15号線	ツツジほか	18	日吉台
寄植剪定	低木	環境緑地帯	1061	(自歩専)日吉台6-16号線		0	日吉台
寄植剪定	低木	環境緑地帯	1062	(自歩専)日吉台4-1号線	サツキツツジ	3	日吉台
寄植剪定	低木	環境緑地帯	1063	(自歩専)日吉台4-2号線	ツツジほか	12	日吉台
合計	低木	歩道				700	
	低木	環境緑地帯				703	

寄植剪定（中木）

工種	規格・条件	区分	路線番号	路線名	樹種	設計数量(m <sup>2</sup> )	地区名
寄植剪定	中木	環境緑地帯	387	熊谷小野線緑化ウォール	サツキ・ツゲ・レンギョウ	895	日吉台
寄植剪定	中木	環境緑地帯	1046	(自歩専)日吉台6-1号線	ツツジほか	147	日吉台
寄植剪定	中木	環境緑地帯	1047	(自歩専)日吉台6-2号線	ツツジほか	94	日吉台
寄植剪定	中木	環境緑地帯	1048	(自歩専)日吉台6-3号線	ツツジほか	142	日吉台
寄植剪定	中木	環境緑地帯	1049	(自歩専)日吉台6-4号線	ツツジほか	105	日吉台
寄植剪定	中木	環境緑地帯	1050	(自歩専)日吉台6-5号線	ツツジほか	86	日吉台
寄植剪定	中木	環境緑地帯	1051	(自歩専)日吉台6-6号線	ツツジほか	176	日吉台
寄植剪定	中木	環境緑地帯	1052	(自歩専)日吉台6-7号線	ツツジほか	44	日吉台
寄植剪定	中木	環境緑地帯	1053	(自歩専)日吉台6-8号線	ツツジほか	86	日吉台
寄植剪定	中木	環境緑地帯	1054	(自歩専)日吉台6-9号線	ツツジほか	89	日吉台
寄植剪定	中木	環境緑地帯	1055	(自歩専)日吉台6-10号線	ツツジほか	230	日吉台
寄植剪定	中木	環境緑地帯	1056	(自歩専)日吉台6-11号線	ツツジほか	106	日吉台
寄植剪定	中木	環境緑地帯	1057	(自歩専)日吉台6-12号線	ツツジほか	114	日吉台
寄植剪定	中木	環境緑地帯	1058	(自歩専)日吉台6-13号線	ツツジほか	117	日吉台
寄植剪定	中木	環境緑地帯	1059	(自歩専)日吉台6-14号線	ツツジほか	54	日吉台
寄植剪定	中木	環境緑地帯	1060	(自歩専)日吉台6-15号線	ツツジほか	46	日吉台
寄植剪定	中木	環境緑地帯	1061	(自歩専)日吉台6-16号線	ツツジほか	59	日吉台
寄植剪定	中木	環境緑地帯	1062	(自歩専)日吉台4-1号線	ツツジほか	654	日吉台
寄植剪定	中木	環境緑地帯	1063	(自歩専)日吉台4-2号線	ツツジほか	364	日吉台
寄植剪定	中木	歩道	397	日吉台9-1号線	ベニカナメモチ	83	日吉台
寄植剪定	中木	歩道	398	日吉台9-2号線	ボックスウッド	150	日吉台
寄植剪定	中木	歩道	399	日吉台9-3号線	ツゲ	350	日吉台
寄植剪定	中木	歩道	400	日吉台9-4号線	ツゲ	138	日吉台
合計	中木	歩道				721	
	中木	環境緑地帯				3608	

除草

工種	規格・条件	区分	路線番号	路線名	樹種	設計数量(m <sup>2</sup> )	地区名
機械除草	除草	歩道	387	熊谷小野線		1344	日吉台
機械除草	除草	環境緑地帯	387	熊谷小野線緑化ウォール		905	日吉台
機械除草	除草	歩道	397	日吉台9-1号線		19	日吉台
機械除草	除草	歩道	398	日吉台9-2号線		49	日吉台
機械除草	除草	歩道	399	日吉台9-3号線		93	日吉台
機械除草	除草	歩道	400	日吉台9-4号線		39	日吉台
機械除草	除草	環境緑地帯	1046	(自歩専)日吉台6-1号線		137	日吉台
機械除草	除草	環境緑地帯	1047	(自歩専)日吉台6-2号線		140	日吉台
機械除草	除草	環境緑地帯	1048	(自歩専)日吉台6-3号線		145	日吉台
機械除草	除草	環境緑地帯	1049	(自歩専)日吉台6-4号線		93	日吉台
機械除草	除草	環境緑地帯	1050	(自歩専)日吉台6-5号線		138	日吉台
機械除草	除草	環境緑地帯	1051	(自歩専)日吉台6-6号線		138	日吉台
機械除草	除草	環境緑地帯	1052	(自歩専)日吉台6-7号線		31	日吉台
機械除草	除草	環境緑地帯	1053	(自歩専)日吉台6-8号線		98	日吉台
機械除草	除草	環境緑地帯	1054	(自歩専)日吉台6-9号線		127	日吉台
機械除草	除草	環境緑地帯	1055	(自歩専)日吉台6-10号線		271	日吉台
機械除草	除草	環境緑地帯	1056	(自歩専)日吉台6-11号線		138	日吉台
機械除草	除草	環境緑地帯	1057	(自歩専)日吉台6-12号線		134	日吉台
機械除草	除草	環境緑地帯	1058	(自歩専)日吉台6-13号線		127	日吉台
機械除草	除草	環境緑地帯	1059	(自歩専)日吉台6-14号線		131	日吉台
機械除草	除草	環境緑地帯	1060	(自歩専)日吉台6-15号線		99	日吉台
機械除草	除草	環境緑地帯	1061	(自歩専)日吉台6-16号線		134	日吉台
機械除草	除草	環境緑地帯	1062	(自歩専)日吉台4-1号線		410	日吉台
機械除草	除草	環境緑地帯	1063	(自歩専)日吉台4-2号線		187	日吉台
合計	除草					5127	

# 令和8年度 街路樹剪定等業務（第1工区） 特記仕様書

## 1. 共通仕様書（土木工事編Ⅰ・Ⅱ）の準用

本業務の施工にあたっては、「宮城県土木部制定共通仕様書（土木工事編Ⅰ（令和7年10月1日以降））・（土木工事編Ⅱ（令和7年10月1日以降））・建設関連業務（令和7年10月1日以降）」に準じて実施すること。

## 2. 現場代理人及び主任技術者

受注者は、現場代理人並びに建設業法に基づく主任技術者を定め、その氏名その他必要な事項を発注者に通知すること。これらの者を変更したときも、同様とするもの。また、現場代理人は、施工現場の稼働期間内においては、現場に常駐し、その運営、取締りを行うほか、委託金額の変更、履行期間の変更等、この業務に基づく受注者の一切の権限を行使することができるものとする。なお、現場代理人、主任技術者は、相互に兼ねることができるものとする。

## 3. 共通仕様書（土木工事編Ⅰ・Ⅱ・建設関連業務）の準用に対する特記事項

共通仕様書（土木工事編Ⅰ・Ⅱ・建設関連業務）の準用に対する特記仕様事項は次のとおりとする。

### ① 事前測量

業務で指定された施工箇所の事前測量を行い設計数量との差異及び機械除草と人力除草等の作業方法を示した「測量結果報告書」を監督員に提出すること。受注者は、この報告書の提出をもって作業に着手できるものとする。なお、「測量結果報告書」の内容については、施工箇所ごとの求積図等の算出根拠資料を添付し数量総括表にとりまとめること。

### ② 除草の施工時期

除草の施工時期については、1回目は5月中旬から2回目は7月中旬から3回目は9月下旬を標準とするが、現場の繁茂状況により監督員と協議のうえ決定すること。

### ③ 寄植剪定の施工時期と刈り込み後の高さ

除草2回目に併せて実施することを標準とするが、開花時期にある樹種については、監督員と協議のうえ決定すること。また、刈り込み後の高さについては、低木40～50cm、中木80cmとする。

### ④ 段階確認

寄植剪定および各回除草完了後の15日以内に「段階確認書」を提出し、監督員の確認を受けること。

#### ⑤ 枝草の運搬処分

本業務で発生した枝草は、仙台市松森工場に運搬処分すること。また、処分量は暫定数量とし、出来高に応じて設計変更を行う。

#### ⑥ 施工後の出来高確認の方法

業務完了書類の出来高報告書（数量総括表・数量計算書・求積図等）により確認をするものとする。

#### ⑦ 業務履行報告書

受注者は、業務の進捗状況について、各月ごとに「業務履行報告書」により監督員に報告すること。

#### ⑧ 交通誘導員

本業務は、1日当たり2名の配置を基本とし交通誘導員A 2名と交通誘導員B 48名の合計50名の配置を想定している。施工に先だって、業務計画書に交通誘導員の配置計画を記載の上、監督員と協議すること。業務完了書類には、配置日・配置時間帯・配置人数を記載した実績表を監督員に提出すること。

#### ⑨ 面積計算書等の電子データの納品

本業務の出来高面積を算出した根拠となる求積図及び面積計算書を業務完了時に、紙媒体及び電子データで納品すること。

その際、「CAD 製図基準に関する運用ガイドライン」に基づき、CAD データを SXF (P21)形式もしくは SXF (P2Z) 形式にて納品すること。

以上

