

2024年度（令和6年度）

福山市丸之内一丁目及び三之丸町地内

福山駅北口スクエア広場植物管理業務委託実施設計書

委  
託  
概  
要

ばら草花・花壇管理		
ばら管理		
ばら剪定（咲殻）	2,985	本
ばら剪定（夏期・冬期）	946	本
つるばら誘引・剪定	240	本
花壇管理		
草花植替	42	m2
一年草	1	式
球根	1	式
芝生管理		
芝刈	930	m2
目土入れ	310	m2

# 【 特 記 仕 様 書 】

## (適 用)

本特記仕様書は、「福山駅北口スクエア広場植物管理業務委託」に適用する。

本特記仕様書に記載のない事項については、福山市業務委託契約約款（契約書を含む）、設計図書（別冊図面、仕様書、現場説明書及び現場説明に対する質問回答書をいう）、その他関係規則によること。

本業務委託の施工にあたり、関係諸法令、通達及び業務施工に関する協定事項等を遵守するとともに、官公署への届出・許認可等の手続きを速やかに行い、発注者に報告すること。

1. 本業務委託は、福山城公園美術館周辺の植物を良好な状態に管理するため、管理工程表に沿って行うものとする。なお、受託者は責任を持ち当業務委託内の植物の管理を行うこと。
2. 受託者は植物に適切な管理をするため、植物の管理状態を発注者に報告し、必要があれば管理方法等が発注者と協議し、植物を良好な状態に管理すること。
3. 委託期間内の作業実施報告は、作業を実施した月の翌月 7 日までに作業日報を発注者に提出すること。なお、当該業務委託で管理を行う施設及び設備に不具合が生じた場合は、速やかに発注者へ報告すること。

## (樹木の処分)

- 1.) 剪定・伐採・除草・清掃等により発生した樹木等は表 1.の「受入基準」に基づき、ふくやま環境美化センターで「廃棄物搬入届兼許可伝票」を使用して処分すること。

「廃棄物搬入届兼許可伝票」が必要になった場合は、使用予定枚数を公園緑地課へ報告し受け取ること。

なお、受け取った「廃棄物搬入届兼許可伝票」で未使用のものがあれば、遅滞無く公園緑地課へ返却すること。

表 1. 受入施設および受入基準

	受入施設	ごみ種	受入施設	受入基準 2
①	ふくやま環境美化センター	A	幹の直径 1.0 c m 以下の樹木	長さ 5.0 c m 以下の樹木・草等
		B	幹の直径 2.0 c m 以下の樹木	長さ 2 m 以下の樹木等
②	チップ化施工業者	幹の直径 20 c m を超えるもの		2.) 「条件」ア), イ), ウ)

- 2.) 表 1.①, ②の基準に適合しない樹木（幹の直径が 20 c m を超えるもの）は「チップ」として再利用するため、下記の条件に適合するよう処理し、チップ化施工業者（表 2.）へ直接搬入するものとする。

### 「条件」

ア) 幹の直径 20 c m を超えるものは、長さ 3 m 未満に切断し搬入する。

イ) 小枝・葉又は腐っている樹木はチップ化製品に適合しないため取除いて搬入する。

ウ) 小枝・葉又は腐っている樹木はごみ固形燃料工場（R D F）及び西部清掃工場へ搬入する。

表 2. チップ化施工業者

①企業名	大光産業	②企業名	笠岡物産・大洋物産
場所	福山市南松永町四丁目2-55	場所	福山市南松永町三丁目1-52
電話番号	934-4868	電話番号	933-5669
受入時間	8:30~17:00	受入時間	8:30~17:00

**(施行管理)**

1) 高木 (せん定・伐採)

施行前・施工中・施工後の状況を写真管理すること。

せん定樹木の幹周 (胸高約1.20m) を測定し写真管理すること。

2) 中低木 (せん定・伐採)

施行前・施工中・施工後の状況を写真管理すること。

せん定後の樹高・幅・長さ を測定し写真管理すること。

3) 下枝せん定

下枝せん定とは、地面より高さ3.00mまでの支障となる枝並びに道路または隣接する家屋等に侵入している枝等を付根から刈り取ることを言う。

施工前・施工中・施工後の状況を写真管理すること。

4) 清掃

施行前・施工状況・施工後の状況を写真管理すること。

5) 除草

施工前・施工状況・施工後の状況を写真管理すること。

6) 施肥

施工前・施工状況・施工後の状況を写真管理すること。

また、肥料の使用量および名称を報告すること。

7) 薬剤散布

施工前・施工状況・施工後の状況を写真管理すること。

また、薬剤散布施工時には必ず**マスク等**の着用をし、薬剤の使用量および名称を報告すること。

8) 処分

積込前と積込後の状況を写真管理する。その際には、黒板に「廃棄物搬入届兼許可伝票ナンバー」を明記し写真内へ表示すること。

**(その他)**

1) 本特記仕様書及び設計図書に明示していない事項又は、その内容に疑義が生じた場合は発注者の指示を受けること。

2 現場標示板等について

「第20回世界バラ会議福山大会2025」の周知と機運醸成を図るため、現場標示板等へ大会ロゴの標示について、ご協力をお願いします。

- ・使用するロゴは「第 20 回世界バラ会議福山大会 2025 ロゴ利用規程」に沿ったものとし、別紙のいずれかのデザインとする。
  - ・「第 20 回世界バラ会議福山大会 2025 ロゴ利用規程」に定められた「大会ロゴ利用許諾申請書」の提出は不要とする。
  - ・使用する大会ロゴは「大会ロゴデザインガイド」にて配色等が定められているので留意すること。
  - ・大会ロゴの標示については任意事項とし、標示に必要な経費は工事費に計上しない。
  - ・ロゴ標示期限は 2026 年（令和 8 年）3 月 31 日とする。
- (デザインデータについては福山市建設管理部技術検査課へお問い合わせください。)

【使用例】



使用デザイン 1



使用デザイン 2



# 総括情報表

変更回数 適用単価地区 単価適用日  諸経費体系	0 70 福山市 00-06.02.01(0)  1 公共(一般)	凡例 Co … コンクリート      As … アスファルト DT … ダンプトラック      BH … バックホウ CC … クローラクレーン      TC … トラッククレーン RTC… ラフテレーンクレーン
	当世代	前世代
工種 施工地域・工事場所区分 週休補正区分 現場事務所等の貸与区分 冬期補正係数 緊急工事区分 前払金支出割合区分 契約保証区分 消費税率 (%)	09 公園工事 00 補正なし 00 補正なし 00 補正なし 00 補正なし 00 通常工事 0 % 00 補正無し 03 補正しない 10	
建設技能労働者や交通誘導員等の現場労働者にかかる経費として、労務費のほか各種経費（法定福利費の事業者負担額，労務管理費，安全訓練等に要する費用等）が必要であり，本積算ではこれらを現場管理費等の一部として率計上している。		

# 本工事費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
本工事費					X1000
植栽					Y1H02 レベル1
	1	式			
樹木管理工					Y1H0203 レベル2
	1	式			
ばら草花・花壇管理					Y1H020301 レベル3
	1	式			
ばら管理 【樹木の形状,樹木の規格】					Y1H02030101 レベル4
		本			
ばら剪定(咲殻)					V0012 00
	2,985	本			単第0 -0001 表
道路植栽工(植樹管理 せん定) 寄植せん定 [規]100m2以上1000m2未満 低木					SS000289 00
	182	m2			単第0 -0002 表
ばら剪定(夏期・冬期)					V0011 00
	946	本			単第0 -0003 表
つるばら誘引・剪定					V0014 00
	240	本			単第0 -0004 表

# 本工事費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
道路植栽工(植樹管理 施肥) 低木中木_樹高200cm未満 [規]50本以上	2,260	本			SS000051 00 単第0 -0005 表
肥料 苦土入り有機化成8-8-8-3	116	kg			F0000000005 00
道路植栽工(植樹管理 防除) ばら	7,164	本			VS05903 00 単第0 -0006 表
道路植栽工(植樹管理 殺虫剤) ばら,ダイリーグ粒剤 5月下旬~6月上旬に散布	597	本			V2024 00 単第0 -0008 表
花壇管理 【コンテナ径,花壇植物名】		鉢			Y1H02010701レベル4
草花植替	42	m2			V2044 00 単第0 -0009 表
一年草	1	式			V3000 00 単第0 -0012 表
球根	1	式			V4000 00 単第0 -0013 表
道路植栽工(植樹管理 抜根除草) 抜根除草_植込み地 [規]1000m2以上	3,120	m2			SS000053 00 単第0 -0014 表

# 本工事費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
花壇灌水 1回あたり2.0hr 芝生広場を含む	216	時間			V2033 00  単第0 -0015 表
施肥（花壇，芝生）	1,560	m2			V2003 00  単第0 -0016 表
芝生管理 【芝の形状,芝の規格】		m2			Y1H02030103レベル4
芝刈機 ハンドガイド式5.1kw，刈幅77cm	930	m2			V2001 00  単第0 -0017 表
目土入れ 人力目土入れ	310	m2			V2002 00  単第0 -0020 表
芝生養生 仮囲い設置 白ロープ，木杭等の必要資材は貸出	1	回			V2066 00  単第0 -0021 表
** 直接工事費 ** #0020計=支給品等(材料),無償貸付					
共通仮設費率分					Z0019
計算情報..... 対象額..... 率.....					



# 本工事費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
** 共通仮設費計 **					
** 純工事費 **					
現場管理費 計算情報..... 対象額..... 率.....					
** 工事原価 **					
一般管理费率分 計算情報..... 対象額..... 率.....					前払補正率...
一般管理費計					
** 工事価格 **					
** 消費税相当額 ** 計算情報..... 対象額..... 率.....					
** 工事費計 **					





# 施工単価表

ばら剪定（夏期・冬期）

V0011

単第0 -0003 表

頁0 -0008

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
造園工	0.87	人			
普通作業員	0.25	人			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	本			
*** 単位当たり ***	1	本			

100 本 当り

# 施工単価表

つるばら誘引・剪定

V0014

単第0 -0004 表

頁0 -0009

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
造園工	1.5	人			
普通作業員	0.45	人			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	本			
*** 単位当たり ***	1	本			

100 本 当り



























# 施工単価表

施肥（花壇，芝生）

V2003

単第0 -0016 表

頁0 -0021

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
造園工	0.03	人			
普通作業員	0.01	人			
肥料 苦土入り有機化成8-8-8-3	6	kg			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m2			
*** 単位当たり ***	1	m2			

100 m2 当り











## 指 示 書

1. 受託者は、随時ばら花壇を見回り、何か異常のあるときは、監督員に報告すること。
2. 受託者は、ばら栽培講習会等に出席し、ばらの育成に関する知識と技術の向上に努めること。
3. 受託者は、ばらの管理方法が系統(つるばら、グランドカバータイプ等)ごと、適切に管理すること。
4. 受託業務の実施に当たっては、設計図書の工程表に従い、変更する必要があるときは、監督員と協議し、指示を受けること。  
特に、薬剤散布は計画であり、病害虫の発生状況を監督員に報告し、指示を受けること。
5. 夏期、冬期剪定については、監督員が立会するので実施前に連絡すること。  
(剪定に使用するハサミはよく消毒し、切断面に雑菌が入らないようにすること。)
6. 施肥は、ばらの根が横方向に広く生長するように、根から少し離して撒くこと。  
尚、新しいシュートの生長に特に大きな影響を及ぼすので、確実に施工すること。
7. 薬剤散布は、人通りの少ない時間帯に実施し、午前6時迄には作業が完了するよう実施し、付近に人がいる時は、一時作業を中断し、人体への安全対策に十分留意して実施すること。
8. 薬剤の種類及び濃度は、別表のとおりとする。ただし、病害虫の発生状況により薬剤の種類等変更する必要がある場合は、監督員と協議すること。
9. 灌水は、地面の乾き具合に応じて行うこと。また、地面に十分吸収されていることを確認しながら実施すること。  
なお、1回の灌水量の目安は、1株につき10L程度である。
10. ばらの数は、工程表に示す時期に確認し、集計表に記入して提出すること。

## 2024度(令和6年) ばら病害虫防除薬剤計画(案)

回	月	日	殺虫剤	濃度	適用	殺菌剤	濃度	適用	備考
1	4		オルトラン水和剤	1000倍	アブラムシ類, リン翅目昆虫等	ジマンダイセン水和剤 ダコニール1000	500倍 1000倍	うどんこ病 黒星病等	※散布時期：4月上旬(4/7～) 枝にもしっかり散布すること。
2			ダントツ水溶剤	2000倍	アブラムシ類等	アフェット フロアブル	2000倍	うどんこ病	※散布時期：4月中旬(4/14～) 枝にもしっかり散布すること。
3			オルトラン水和剤	1000倍	アブラムシ類, リン翅目昆虫等	ショウチノスケ フロアブル	2000倍	うどんこ病	※散布時期：4月下旬(4/21～) 枝にもしっかり散布すること。
4	5		アフアーム乳剤	1000倍	アブラムシ類, リン翅目昆虫等	サルバトーレME液剤	3000倍	うどんこ病 黒星病	※散布時期：5月上旬(5/1～)
5			ディアナSC	2500倍	リン翅目昆虫等	パンチョTF顆粒水和剤	2000倍	うどんこ病	※散布時期：ばら祭前(5月上旬 (5/6～))
6	6		ダイリーグ粒剤	30g/m2	アブラムシ類, ゴマダラカミキリ				5月下旬～6月下旬
7			コロマイト水和剤	2000倍	アブラムシ類, ゴマダラカミキリ				6月上旬 枝にもしっかり散布すること
8			コロマイト水和剤	2000倍	ハダニ類	アフェット フロアブル	2000倍	うどんこ病	
9	7		オルトラン水和剤	1000倍	アブラムシ類, リン翅目昆虫等	フルピカフロアブル	2000倍	うどんこ病 黒星病	
10	8		カスケード乳剤	1000倍	ハダニ類, リン翅目昆虫等	パレード20フロアブル	4000倍	うどんこ病	カスケード乳剤は、脱皮抑制剤のため効果の発現は遅い。 株元にもしっかり散布すること
11	9		ダントツ水溶剤	2000倍	アブラムシ類等	ジマンダイセン水和剤 ダコニール1000	500倍 1000倍	うどんこ病 黒星病	※散布時期：夏期剪定後7日以内 枝にもしっかり散布すること。
12			ディアナSC	2500倍	リン翅目昆虫等	ショウチノスケ フロアブル	2000倍	うどんこ病	※散布時期：9月中下旬 枝にもしっかり散布すること。
13	10		フェニックス顆粒水和剤	2000倍	リン翅目昆虫	サルバトーレME液剤	3000倍	うどんこ病 黒星病	※散布時期：10月上旬
14			アフアーム乳剤	1000倍	アブラムシ類, リン翅目昆虫等	ラリー乳剤	4000倍	うどんこ病 黒星病	※散布時期：10月中旬

※展着剤は、アピオンEを使用する。その倍率は、1000倍とする。



工種 月週	ばら花壇管理													
	咲殻 (本)	剪定 (Pol, Min) (㎡)	剪定 HT, FL等(本)	剪定・誘引 Cl(本)	施肥		薬剤散布		除草 (㎡)	施肥 (㎡)	芝生管理 (m2)			
					肥料(Kg)	(本)	薬品名	(本)			芝刈	目土	芝養生	
4	1週							(バレード20フロアブル)	597					
	2週							4/17-19を避ける事	597					
	3週								597					
	4週								597					
5	1週			60					597	390		310		
	2週								597					
	3週							ダイリーグ粒剤						
	4週							597本						
6	1週	597				16.0	533			390	390		310	
	2週					(30g/本)								
	3週	597			60				597					
	4週													
7	1週	597								390				
	2週								597					
	3週													
	4週													
8	1週									390		310		
	2週								597					
	3週													
	4週													
9	1週		91	473	60	41.8	597		597	390	390			
	2週					(70g/本)								
	3週								597					
	4週													
10	1週								597	390				
	2週											310		
	3週								597					
	4週													
11	1週													
	2週	597			60	16.0	533				390			
	3週					(30g/本)								
	4週	597								390				
12	1週													
	2週				(ばら数量確認)									
	3週													
	4週													
1	1週													
	2週													
	3週													
	4週													
2	1週												※状況を見て補植	
	2週												310	
	3週													
	4週		91	473		41.8	597			390	390			
3	1週					(70g/本)								
	2週													
	3週													
	4週													
合計		2,985	182	946	240	115.6	2,260		7,164	3,120	1,560	930	310	310
備考	<p>注意： 薬剤散布は計画であり、病害虫の発生状況を監督員に報告し、指示を受けること。                  薬剤散布は、人通りの少ない時間帯に実施し、午前6時迄には作業が完了するよう実施し                  附近に、人がいる時は一時作業を中断し、人体への安全対策に十分留意して実施すること。                  薬剤の散布時期、種類及び濃度については、別紙「ばら病害虫防除計画」を参考にするものとするが、                  病害虫の発生状況により、適正な薬剤を監督員と協議し決定すること。(打合せ簿による。)</p> <p style="text-align: center;">福山城東側ばら花壇</p> <p>HT, FL 473 本                  CL 60 本                  Mini 454 本</p> <p style="text-align: center;">HT, FL 64 本</p>													

2024年度 駅北口スクエア ばら・草花花壇管理工程表

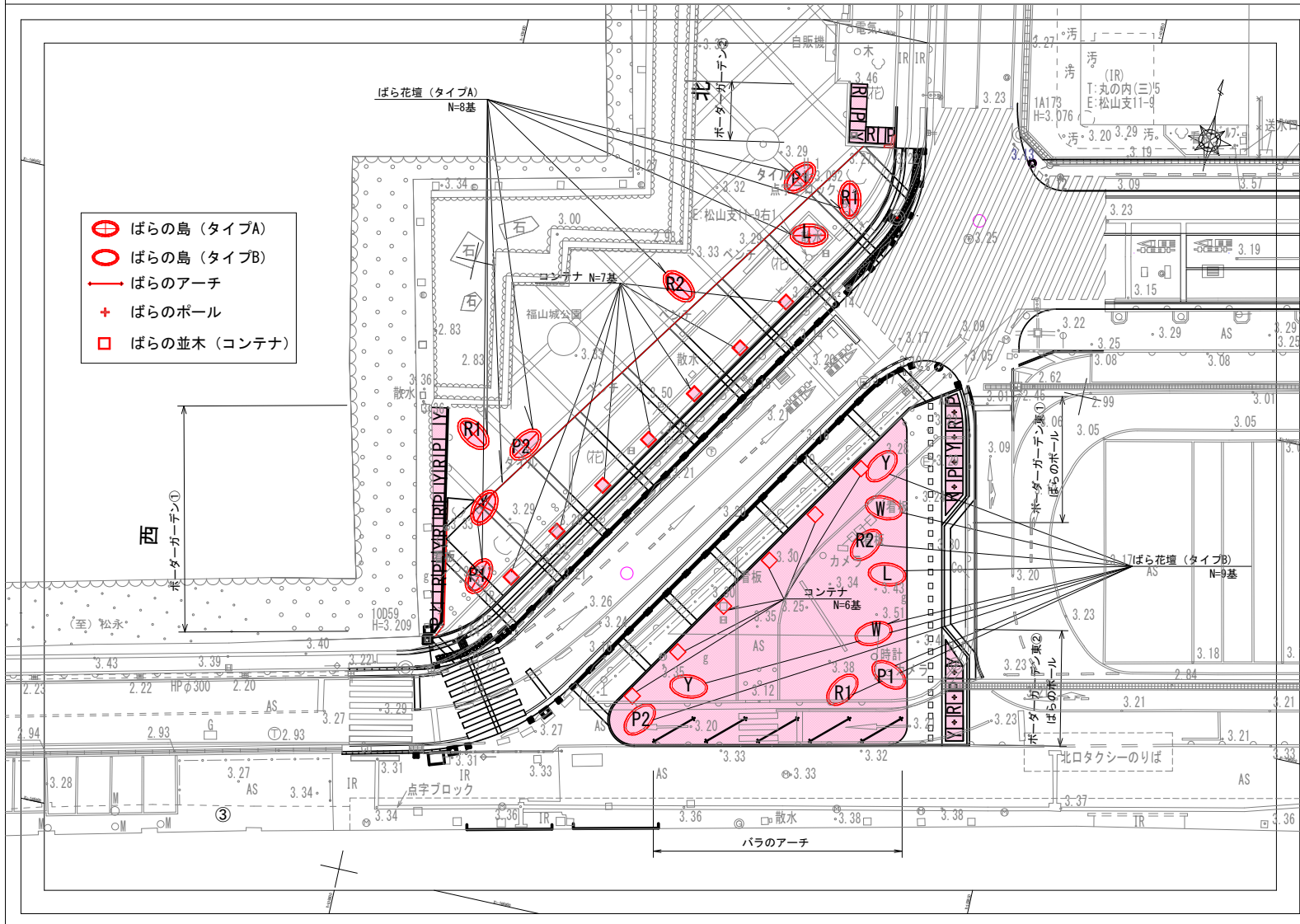
開花時期       剪定       草花植替・球根植付  
 除根       薬剤散布       灌水

樹種	規格H(m)	数量	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考	回(日)数		
宿根草 (大)	マーガレット	白	24	本					※3年に1回程度・備考欄参照							9~10月:3年に1回程度・株分・植替え ※2025, 2028, 2031年度			
	ガウラ	白	34	本	※3年に1回程度・備考欄参照											4~5月:3年に1回程度・株分・植替え ※2025, 2028, 2031年度			
	メギオーレア		22	本						※3年に1回程度・備考欄参照						10~11月:3年に1回程度・株分・植替え ※2025, 2028, 2031年度			
	フィステギア	白	4	本						※3年に1回程度・備考欄参照						10月:3年に1回程度・株分・植替え ※2025, 2028, 2031年度			
	ジャーマンアイリス・ムーンジャーニー		4	本					※3年に1回程度・備考欄参照							8~10月:3年に1回程度・株分・植替え ※2025, 2028, 2031年度			
	シロタエギク		8	本					<b>※3年に1回(2025, 2028, 2031年度)程度, 株分・植替え</b>						株分け・刈込・植替はいつでも可能				
	ルドベキア・タカオ		24	本	※3年に1回程度・備考欄参照											8~10月:3年に1回程度・株分・植替え ※2025, 2028, 2031年度			
	ユリオプスデージー		6	本						※3年に1回程度・備考欄参照						9~10月:3年に1回程度・株分・植替え ※2025, 2028, 2031年度			
	ネバタシックスヒルズジャイアント		22	本	※3年に1回程度・備考欄参照											4月:3年に1回程度・株分・植替え ※2025, 2028, 2031年度			
	タチアオイ		18	本	※3年に1回程度・備考欄参照											4~5月:3年に1回程度・株分・植替え ※2025, 2028, 2031年度			
宿根草 (小)	エリゲロン・カルピンスキアヌス		157	本	※3年に1回程度・備考欄参照											4~5月:3年に1回程度・株分・植替え ※2025, 2028, 2031年度			
	イモカタハミ		174	本							※3年に1回程度・備考欄参照					11~12月:3年に1回程度・株分・植替え ※2025, 2028, 2031年度			
	ユーバトリウム		157	本									※3年に1回程度・備考欄参照			2~3月:3年に1回程度・株分・植替え ※2025, 2028, 2031年度			
	キキョウ		18	本										※3年に1回程度・備考欄参照		2~3月:3年に1回程度・株分・植替え ※2025, 2028, 2031年度			
	シャスターデージー		18	本	※3年に1回程度・備考欄参照											4~5月:3年に1回程度・株分・植替え ※2025, 2028, 2031年度			
	シュウメイギク		18	本	※3年に1回程度・備考欄参照											4~5月:3年に1回程度・株分・植替え ※2025, 2028, 2031年度			
一年草	ジギタリス		74	本												3月:植替え			
	ピオラ		197	本												10月:植替え			
	ネモフィラ		64	本												2~3月:植替え			
	ノースポール		197	本												10~11月:植替え			
	カンパニュラメディウム	紫	127	本												9~10月:植替え			
	オルレア		67	本												3月:植替え			
球根	チューリップ		1242	本		――― 抜根										10~12月:植付け			
	ジャーマンアイリス	青系	24	本			――― 抜根									8~10月:植替え			
ばら	※「ばら花壇管理工程表」を参照		本	※別紙「福山駅北口スクエア ばら花壇管理工程表」を参照															
地被	芝生	※「ばら花壇管理工程表」を参照		m <sup>2</sup>	※別紙「福山駅北口スクエア ばら花壇管理工程表」を参照														
	灌水		390	m <sup>3</sup>	―――													8月週3回 他週2回2時間程度	2.0×108(回)=216時間

# 位置図 S=1/10,000



図面番号	1 / 11	縮尺	S=図示
業務名	福山駅北ロスクエア広場植物管理業務委託		
種別		番号	1 / 1
広場名	福山駅北ロスクエア広場		
工事箇所	福山市丸之内一丁目及び三之丸町地内		
福山市			



◎スクエア広場 (北+南) A=393.3㎡

○スクエア広場 (北)  
 ばらの島 (タイプA) A=2.26㎡ × 8基=18.08㎡  
 ボーダーガーデン① A=16.0㎡  
 ボーダーガーデン② A=11.8㎡  
 コンテナA=0.6m2 × 7基=4.2㎡  
 小計 A=50.08㎡

○スクエア広場 (南)  
 ボーダーガーデン東①+② A=35.0㎡  
 芝生広場 A=308.2㎡  
 小計 A=343.2㎡

除草面積 (ばら草花)  範囲  
 A = 50.08㎡ + 343.2 = 393.3㎡

灌水面積 (ばら草花)  範囲  
 A = 50.08㎡ + 343.2 = 393.3㎡

花壇管理 A = 85㎡  
 (ばら管理 A = 22㎡)  
 (一年草 A = 21㎡)  
 (球根 A = 21㎡)  
 (宿根草 A = 21㎡)

植替面積  
 A = 42㎡

芝生管理 A = 308.2㎡

図面番号	2 / 11	縮尺	No Scale
業務名	福山駅北ロスクエア広場植物管理業務委託		
種別			
広場名	福山駅北ロスクエア広場		
工事箇所	福山市丸之内一丁目及び三之丸町地内		
	福山市		

■ばらの島-配色図 1/200



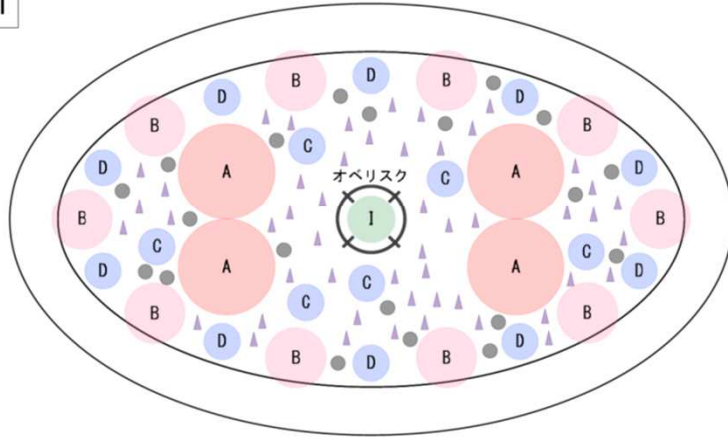
ばらの島-数量表

記号	数量
R1	3
R2	2
P1	3
P2	3
Y	3
W	2
L	1
合計	17

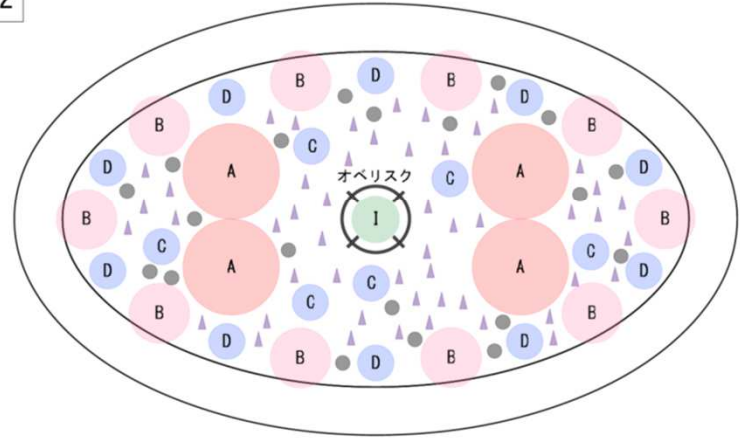
図面番号	3 / 11	縮尺	No Scale
業務名	福山駅北ロスクエア広場植物管理業務委託		
種別			
広場名	福山駅北ロスクエア広場		
工事箇所	福山市丸之内一丁目及び三之丸町地内		
	福山市		

■ばらの島-植付図 1/20

R1



R2



ばらの島 (R1)-植栽リスト

記号	ばらの系統	数量(ヶ所)	合計数量	単位数量	品種	数量
ばらの島 R1	I オベリスクのバラ	3	1	1	アイスバーグ	3
	A 中型バラ	4	2	2	ノックアウト	6
			2	2	ディーブボルドー	6
	B 小型バラ	10	2	2	レッドキャプテン	6
			2	2	オレンジマゼーズデイ	6
			3	3	ピーチドリフト	9
			3	3	ピンクドリフト	9
			2	2	マーガレット(白)	6
	C 宿根草大	6	2	2	ガウラ(白)	6
			2	2	メギオーレア(樹木)	6
			2	2	エリゲロン・カルピンスキアヌス	9
	D 宿根草小	10	4	4	イモカタバミ	12
			3	3	ユーパトリウム	9
	● 一年草		20	4	ジキタリスアブリコット(一年草扱)	12
				4	ビオラ	12
				4	ネモフィラ	12
			4	ノースポール	12	
			4	カンパニュラメジウム叢	12	
▲ 球根		50	30	30	チューリップ: アンジェリケ	90
			10	10	チューリップ: チャーミングビューティ	30
			10	10	チューリップ: モンテカルロ	30

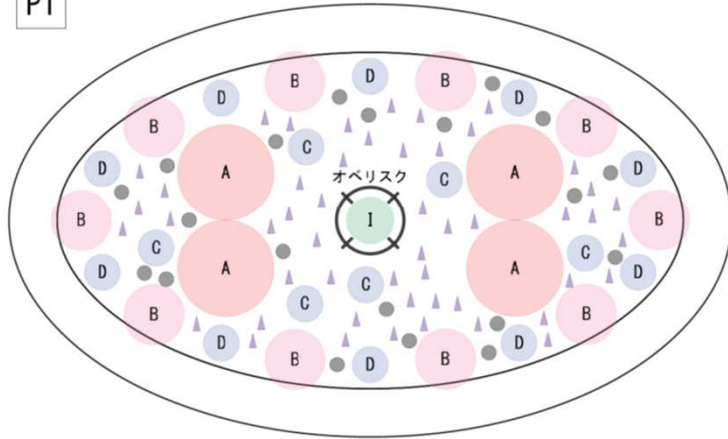
ばらの島 (R2)-植栽リスト

記号	ばらの系統	数量(ヶ所)	合計数量	数量	品種	数量
ばらの島 R2	I オベリスクのバラ	2	1	1	アイスバーグ	2
	A 中型バラ	4	2	2	ディーブボルドー	4
			2	2	キャンデア・メイティランド	4
	B 小型バラ	10	2	2	レッドキャプテン	4
			2	2	オレンジマゼーズデイ	4
			3	3	レッドドリフト	6
			3	3	ピンクドリフト	6
			2	2	マーガレット(白)	4
	C 宿根草大	6	2	2	ジャーマンアイリス(ブルークルセーダー)	4
			2	2	フィステリア(白)	4
			2	2	エリゲロン・カルピンスキアヌス	6
	D 宿根草小	10	4	4	イモカタバミ	8
			3	3	ユーパトリウム	6
	● 一年草		20	4	ジキタリスアブリコット(一年草扱)	8
				4	ビオラ	8
				4	ネモフィラ	8
			4	ノースポール	8	
			4	カンパニュラメジウム叢	8	
▲ 球根		50	30	30	チューリップ: アンジェリケ	60
			10	10	チューリップ: チャーミングビューティ	20
			10	10	チューリップ: モンテカルロ	20

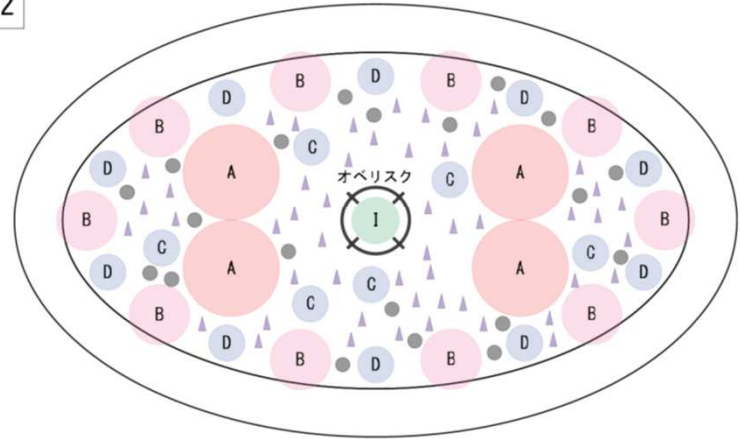
図面番号	4 / 11	縮尺	No Scale
業務名	福山駅北口スクエア広場植植物管理業務委託		
種別			
広場名	福山駅北口スクエア広場		
工事箇所	福山市丸之内一丁目及び三之丸町地内		
	福山市		

■ばらの島-植付図 1/20

P1



P2



ばらの島 (P1)-植栽リスト

記号	ばらの系統	数量(ヶ所)	合計数量	数量	品種	数量	
ばらの島 P1	I オベリスクのバラ	3	1	1	アイスバーグ	3	
	A 中型バラ		4	2	ピンクノックアウト	6	
	B 小型バラ			10	2	ブラッシングノックアウト	6
					2	フラワーカーベットローズ アップルブロッサム	6
					2	オレンジマゼイズデイ	6
					3	ピーチドリフト	9
					3	ピンクドリフト	9
	C 宿根草大			6	2	マーガレット(白)	6
					2	ガウラ(白)	6
					2	メギオーレア(樹木)	6
	D 宿根草小			10	3	エリゲロン・カルピンスキアヌス	9
					4	イモカタバミ	12
	● 一年草			20	3	ユーバトリウム	9
					4	ジキタリスアブリコット(一年草扱)	12
					4	ピオラ	12
					4	ネモフィラ	12
					4	ノースポール	12
					4	カンパニュラメジウム紫	12
	▲ 球根			50	30	チューリップ: アンジェリケ	90
					10	チューリップ: チャーミングビューティ	30
				10	チューリップ: モンテカルロ	30	

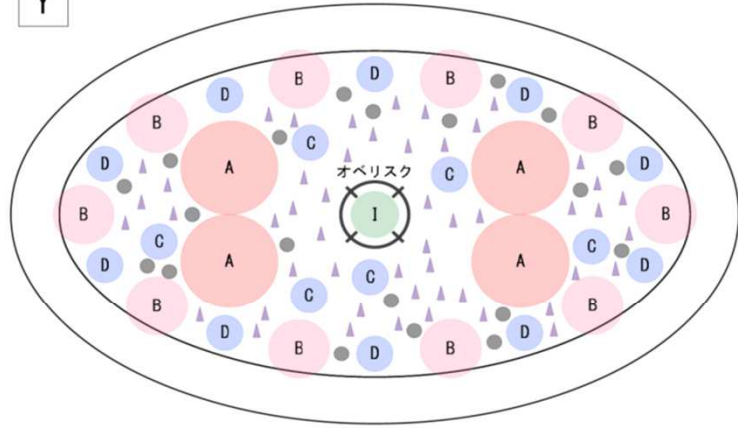
ばらの島 (P2)-植栽リスト

記号	ばらの系統	数量(ヶ所)	合計数量	数量	品種	数量	
ばらの島 P2	I オベリスクのバラ	3	1	1	アイスバーグ	3	
	A 中型バラ		4	2	ロザリーラモエール	6	
	B 小型バラ			10	2	ピンクダブルノックアウト	6
					2	フラワーカーベットローズ アップルブロッサム	6
					2	オレンジマゼイズデイ	6
					3	ピーチドリフト	9
					3	ピンクドリフト	9
	C 宿根草大			6	2	マーガレット(白)	6
					2	ガウラ(白)	6
					2	メギオーレア(樹木)	6
	D 宿根草小			10	3	エリゲロン・カルピンスキアヌス	9
					4	イモカタバミ	12
	● 一年草			20	3	ユーバトリウム	9
					4	ジキタリスアブリコット(一年草扱)	12
					4	ピオラ	12
					4	ネモフィラ	12
					4	ノースポール	12
					4	カンパニュラメジウム紫	12
	▲ 球根			50	30	チューリップ: アンジェリケ	90
					10	チューリップ: チャーミングビューティ	30
				10	チューリップ: モンテカルロ	30	

図面番号	5 / 11	縮尺	No Scale
業務名	福山駅北ロスクエア広場植物管理業務委託		
種別			
広場名	福山駅北ロスクエア広場		
工事箇所	福山市丸之内一丁目及び三之丸町地内		
	福山市		

■ばらの島-植付図 1/20

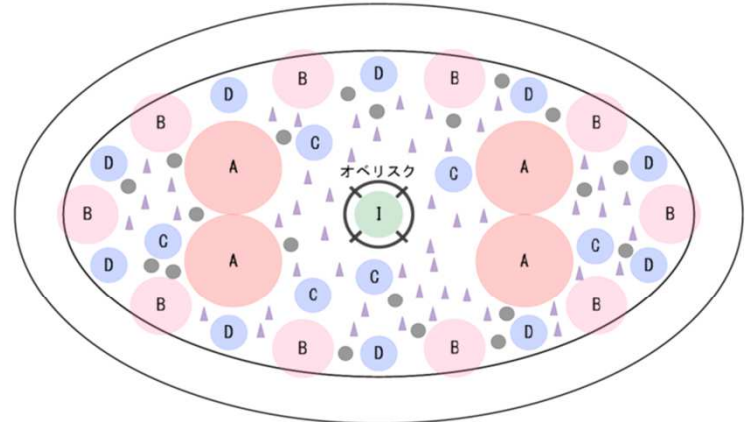
Y



ばらの島(Y)-植栽リスト

記号	ばらの系統	数量(ヶ所)	数量	品種	数量
I	オベリスクのバラ	3	1	アイスバーグ	3
A	中型バラ		4	リモンチェッロ	6
				金蓮華	6
B	小型バラ		10	フラワーカーベットローズ アップルブロッサム	6
				オレンジマゼイズデイ	6
				アプリコットドリフト	9
				ポップコーンドリフト	9
C	宿根草大		6	ルドベキア・タカオ	6
				ユリオプスデージー	6
				メギオレーア(樹木)	6
D	宿根草小		10	エリゲロン・カルピンスキアヌス	9
				イモカタバミ	12
				ユーバトリウム	9
●	一年草		20	ジキタリスアプリコット(一年草扱)	12
				ビオラ	12
				ネモフィラ	12
				ノースポール	12
				カンパニュラメジウム紫	12
▲	球根		50	チューリップ: アンジェリケ	90
				チューリップ: チャーミングビューティ	30
				チューリップ: モンテカルロ	30

W



ばらの島(W)-植栽リスト

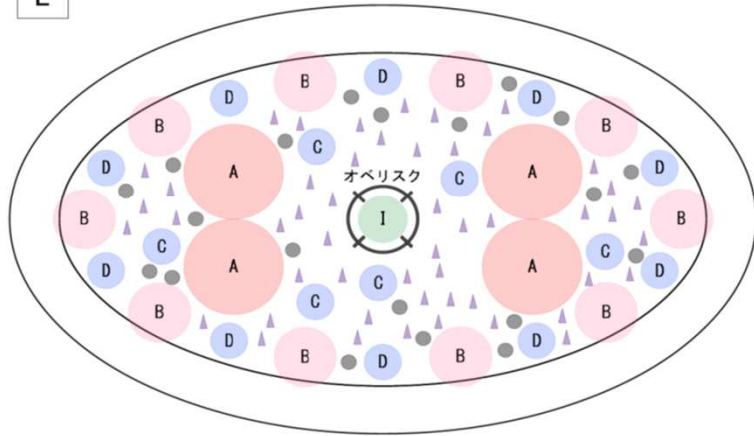
記号	ばらの系統	数量(ヶ所)	合計数量	数量	品種	数量
I	オベリスクのバラ	2	1	1	アイスバーグ	2
A	中型バラ			4	ホワイトノックアウト	4
					アイスバーグ	4
B	小型バラ			10	ポップコーンドリフト	10
					シュネープリンセス	10
C	宿根草大			6	マーガレット(白)	4
					ジャーマンアイリス(白)	4
					シロタエギク	4
D	宿根草小			10	エリゲロン・カルピンスキアヌス	6
					イモカタバミ	8
					ユーバトリウム	6
●	一年草			20	ジキタリス(白)	8
					ビオラ	8
					ネモフィラ	8
					ノースポール	8
					カンパニュラメジウム紫	8
▲	球根			50	チューリップ: アンジェリケ	60
					チューリップ: チャーミングビューティ	20
					チューリップ: モンテカルロ	20



図面番号	6 / 11	縮尺	No Scale
業務名	福山駅北ロスクエア広場植物管理業務委託		
種別			
広場名	福山駅北ロスクエア広場		
工事箇所	福山市丸之内一丁目及び三之丸町地内		
	福山市		

■ばらの島-植付図 1/20

L

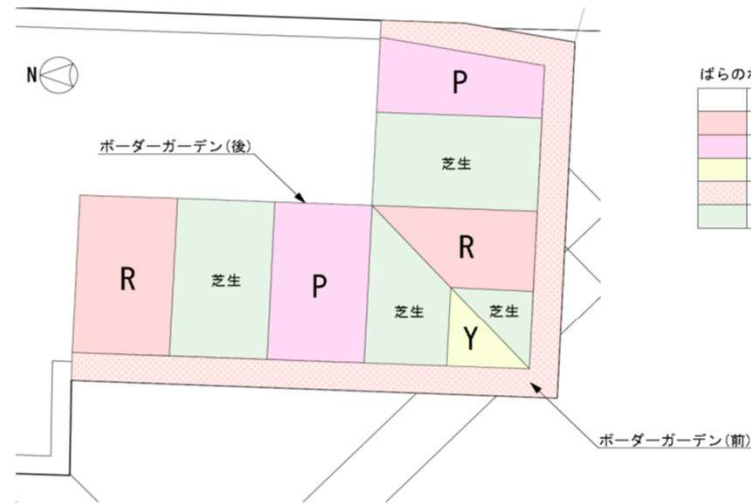


ばらの島(L)-植栽リスト

記号	ばらの系統	数量(ヶ所)	合計数量	数量	品種	数量
ばらの島 L	I オベリスクのバラ	1	1	1	アイスバーグ	1
	A 中型バラ		4	4	ラベンダーメイティランド マチネ	2 2
	B 小型バラ		10	10	フラワーカーペットローズ アップルブロッサム オレンジマゼイズデイ アブリコットドリフト ポップコーンドリフト	2 2 3 3
	C 宿根草大		6	6	三誓パーベナ ジャーマンアイリス(ブルークルセーダー) シロタエギク	2 2 2
	D 宿根草小		10	10	エリゲロン・カルピンスキアヌス イモカタバミ ユーパトリウム	3 4 3
	● 一年草		20	20	ジキタリス(白) ビオラ ネモフィラ ノースポール カンパニュラメジウム紫	4 4 4 4 4
	▲ 球根		50	50	チューリップ: アンジュリケ チューリップ: チャーミングビューティ チューリップ: モンテカルロ	30 10 10

図面番号	7 / 11	縮尺	No Scale
業務名	福山駅北ロスクエア広場植物管理業務委託		
種別			
広場名	福山駅北ロスクエア広場		
工事箇所	福山市丸之内一丁目及び三之丸町地内		
	福山市		

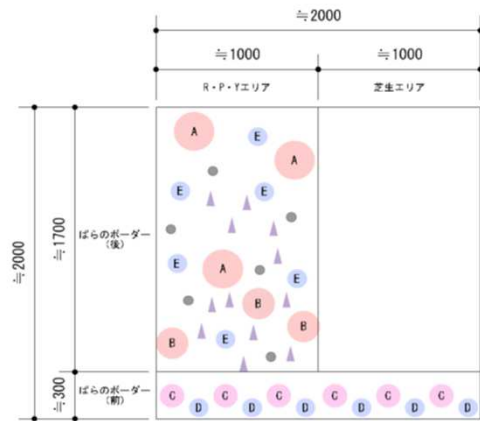
■ばらのボーダーガーデン(北)-全体平面図 1/50



ばらのボーダーガーデン(北)-数量表

	記号	数量
	R	2
	P	2
	Y	1
	前ボーダー	10m
	芝生	4.8㎡

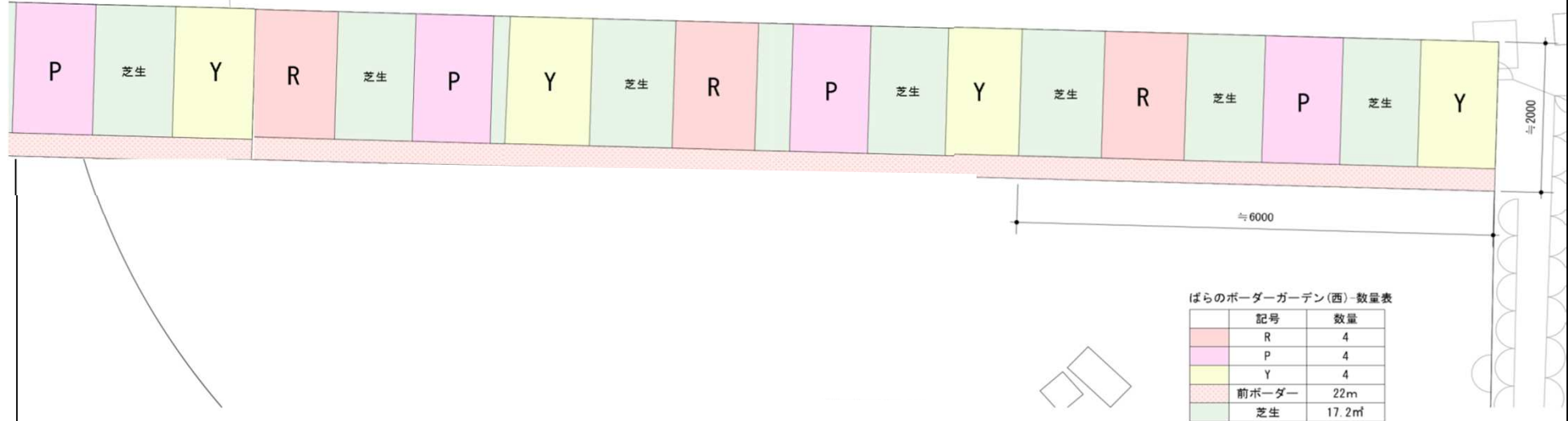
■ばらのボーダーガーデン植付図A 1/30



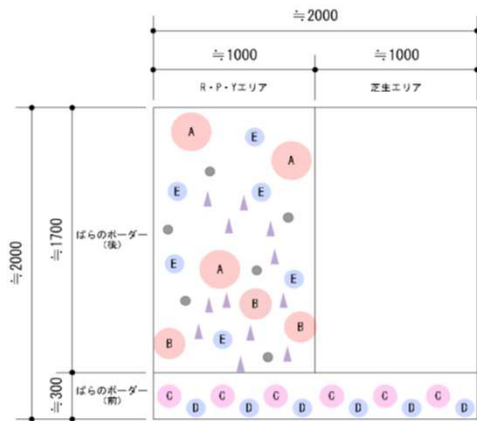
ゾーン	記号	数量/1ヶ所	品種
ばらのボーダー(後)	A	3	R:キャンデア・メイティランド、ノックアウト、ダブルノックアウト、ダブルノックアウト、チェリーボニカ P:ラベンダーメイティランド、フロクシーベビー、ピンクノックアウト、ピンクノックアウト、ブラッシングノックアウト Y:リモンチェッロ、金運歩、サニーノックアウト
	B	3	R:フラワーカーペットローズ スカーレット、フラワーカーペットローズ アップルブロッサム P:フラワーカーペットローズ アップルブロッサム、フラワーカーペットアンバー Y:フラワーカーペットアンバー、フラワーカーペットローズ ゴールド、アプリコットドリフト
	C	6/2m	レッドドリフト、ピンクドリフト
	●	6	ピオラ(青)、ノースポール、カンパニユラ・メジウム、オルレア
	▲	12	チューリップ(各色)、スイセン・タリア
ばらのボーダー(前)	D	6/2m	エリゲロン・カルピンスキアヌス、ユーバトリウム
	E	6	ジキタリス、シャスターデージー、ジャーマンアイリス青、タチアオイ、ガウラ白、ルドベキア・タカ

図面番号	8 / 11	縮尺	No Scale
業務名	福山駅北口スクエア広場植物管理業務委託		
種別			
広場名	福山駅北口スクエア広場		
工事箇所	福山市丸之内一丁目及び三之丸町地内		
	福山市		

■ばらのボーダーガーデン(西)-全体平面図 1/50



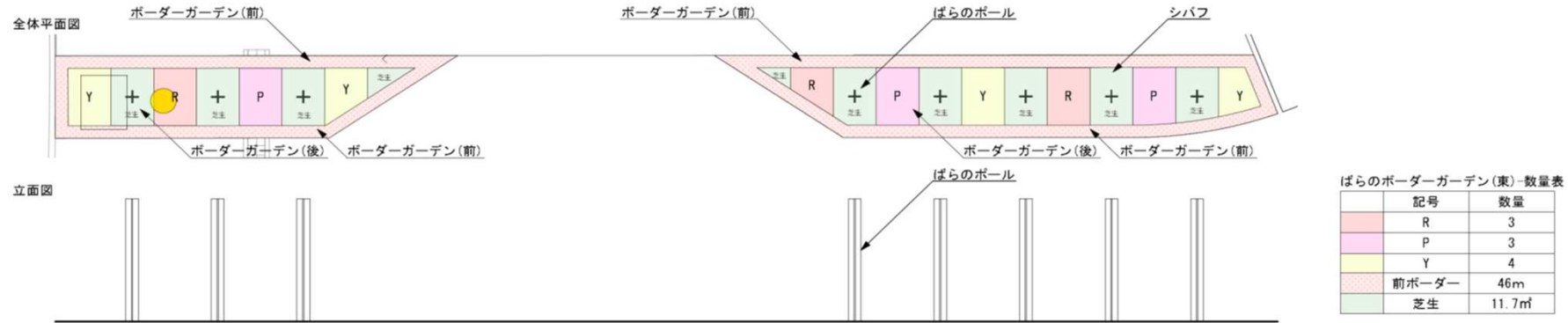
■ばらのボーダーガーデン植付図A 1/30



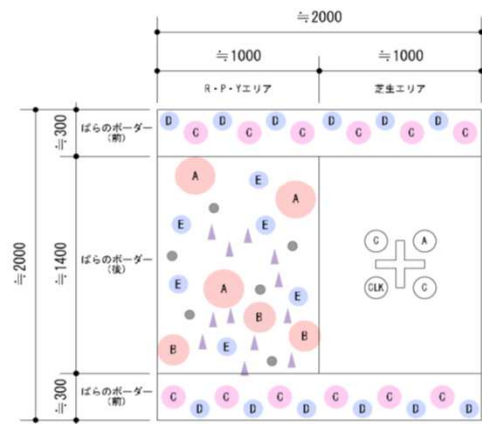
ゾーン	記号	数量/1ヶ所	品種
ばらのボーダー(後)	A	3	R:キャンデア・メイティランド、ノックアウト、ダブルノックアウト、ダブルノックアウト、チェリーポニカ P:ラベンダーメイティランド、フロキシベビー、ピンクノックアウト、ピンクノックアウト、ブラッシングノックアウト Y:リモンチェッロ、金運歩、サニーノックアウト
	B	3	R:フラワーカーベットローズ スカーレット、フラワーカーベットローズ アップルブロッサム P:フラワーカーベットローズ アップルブロッサム、フラワーカーベットアンバー Y:フラワーカーベットアンバー、フラワーカーベットローズ ゴールド、アプリコットドリフト
	C	6/2m	レッドドリフト、ピンクドリフト
	●	6	ピオラ(青)、ノースポール、カンパニユラ・メジウム、オルレア
	▲	12	チューリップ(各色)、スイセン・タリア
ばらのボーダー(前)	D	6/2m	エリゲロン・カルピンスキアヌス、ユーパトリウム
	E	6	ジキタリス、シャスターデージー、ジャーマンアイリス青、タチアオイ、ガウラ白、ルドベキア・タカ

図面番号	9 / 11	縮尺	No Scale
業務名	福山駅北口スクエア広場植物管理業務委託		
種別			
広場名	福山駅北口スクエア広場		
工事箇所	福山市丸之内一丁目及び三之丸町地内		
福 山 市			

■ばらのボーダーガーデン(東)-全体平面図・立面図 1/100



■ばらのボーダーガーデン植付図B 1/30

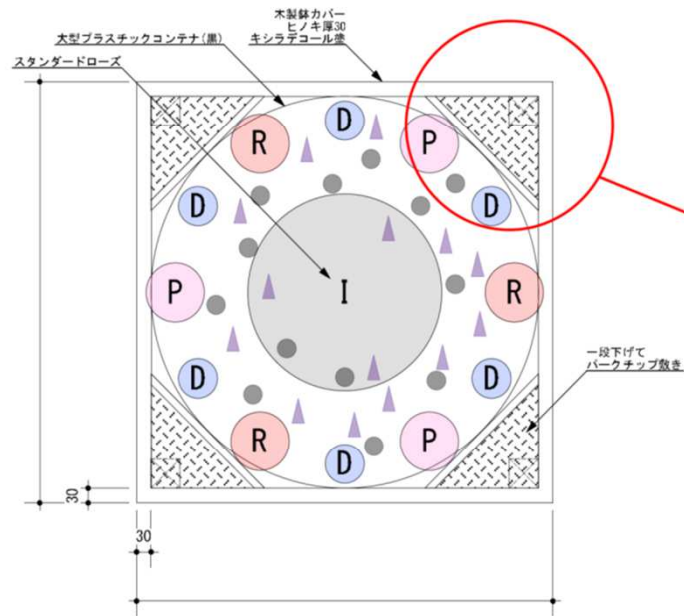


ゾーン	記号	数量/1ヶ所	品種	
ばらのボーダー(後)	A	3	R: キャンデア・メイティランド、ノックアウト、ダブルノックアウト、ダブルノックアウト、チェリーボニカ P: ラベンダーメイティランド、フロキシベビー、ピンクノックアウト、ピンクノックアウト、ブラッシングノックアウト Y: リモンチェッロ、金蓮歩、サニーノックアウト	
	B	3	R: フラワーカーペットローズ スカーレット、フラワーカーペットローズ アップルブロッサム P: フラワーカーペットローズ アップルブロッサム、フラワーカーペットアンバー Y: フラワーカーペットアンバー、フラワーカーペットローズ ゴールド、アプリコットドリフト	
	C	12/2m	レッドドリフト、ピンクドリフト	
	●	6	ピオラ(青)、ノースポール、カンパニユラ・メジウム、オルレア	
	▲	12	チューリップ(各色)、スイセン・タリア	
	GLX	1	つるノックアウト	
	○A	1	アンジェラ	
	○C	2	クレマチス	
	ばらのボーダー(前)	D	12/2m	エリゲロン・カルピンスキアヌス、ユーバトリウム
		E	6	ジギタリス、シャスターデージー、ジャーマンアイリス青、タチアオイ、ガウラ白、ルドベキア・タカ

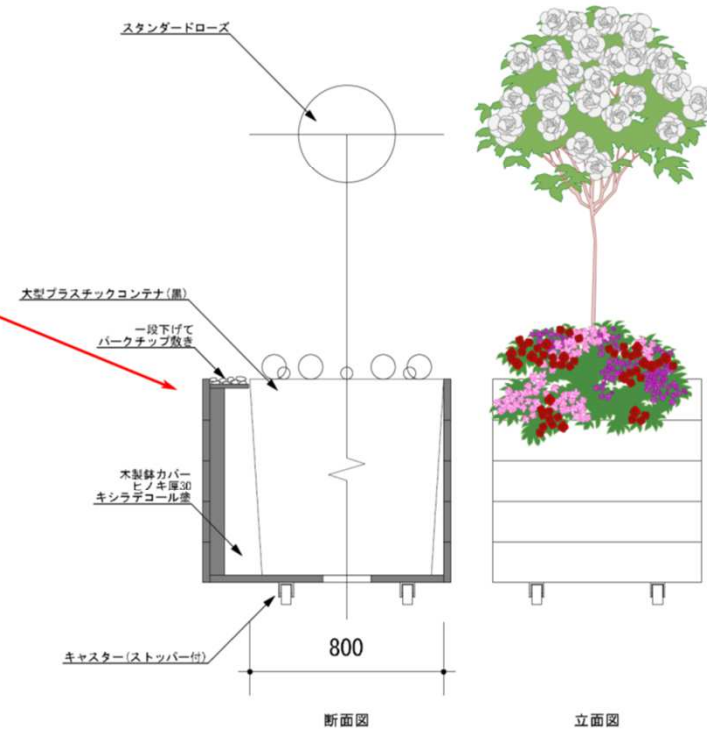


図面番号	11 / 11	縮尺	No Scale
業務名	福山駅北口スクエア広場植物管理業務委託		
種別			
広場名	福山駅北口スクエア広場		
工事箇所	福山市丸之内一丁目及び三之丸町地内		
	福山市		

■ばらの並木-植付図 1/10



■ばらの並木-立面・断面図 1/20



鉢-A案(上記図面)  
価格：¥80,000



鉢-B案  
モードライトキューブ  
規格：80 商品コード：EB-MC8080LG  
サイズ：L80 W80 H80(内寸L64 W64 H79)  
重量：28.0 容量：470.0  
価格：¥110,000

ばらの並木-植栽リスト

ばらの並木	ばらの系統		数量(ヶ所)	単位数量	合計数量	品種	
	系統	数量					
ばらの並木	I	スタンダード	13	1	13	アイスバーグスタンダード	
	R	小型バラ	13	3	13	レッドドリフト	
	P				3	ピンクドリフト	
	D	宿根草小		13	2	26	エリゲロン・カルピンスキアス
					2	26	イモカタバミ
					2	26	ユーバトリウム
					5	65	ピオラ
					5	65	ノースポール
					6	78	チューリップ：アンジェリケ
	●	一年草	13	5	65	ピオラ	
	▲	球根	13	6	78	チューリップ：チャーミングビューティ	
					2	26	チューリップ：チャーミングビューティ
					2	26	チューリップ：モンテカルロ