

# 平成 21 年カスケード周辺の植栽について

藤本昭一・土井環\*・川口博康

## はじめに

カスケードの植栽意図は本誌 30 号のとおりである。今年は、特徴のある 4 品目の花木を新たに大型コンテナに植栽展示した。

## 植え付けた植物と展示方法

### 1. ゲート前

ゲート前に展示した植物は、昨年とほぼ同様の 24 品目 44 品種（表 1 のとおり）を用いた。冬期ハボタンを使った装飾では、色添えにユリオプスデージーを丸型コンテナに 3 本ずつ寄せ植えしたものを配した。

春のチューリップは、矮性種を除きプランターに単植し、矮性種は、昨年と同様にパンジーとプランターに混植した。ヒヤシンスは、花色があせにくい青色の品種‘デルフツブルー’のみとした。球根類の花後は、パンジーやクリサンセマム・ムルチコーレ、ユリオプスデージーが満開となり、ゲート前全体が黄色で統一され遠目からも映える展示となった。

春から初夏への移行時期は、デルフィニウムやペンステモンのほかチョコレートコスモス（株ミヨシ提供）やベゴニア・センパフローレンスを配置し、全体のボリュームを維持した。

6 月下旬からは、来園者からゲート前が華やかに映るよう高さのあるゴールドクレストやカンナを階段上部に配置し垂直方向への広がりを持たせ、足元はラインボールに植え付けたベゴニア・センパフローレンスで彩りを添えた。階段下部はサンパチェンスの花色で鮮やかさを強調した。カンナの‘ビューイエロー’に葉焼けが発生した。次回かん水方法の改善を図りたい。

### 2. カスケード

花壇、大型コンテナに植え付けた植物は、46 品目 100 品種（表 2 のとおり）である。

#### 花壇について

今年は、デルフィニウムを 3 月下旬から 4 月上旬かけて宿根性サルビア植栽地他数ヶ所に植栽した。初夏に開花するブルー系の花色はカスケード全体の雰囲気春の暖色から涼しさを感じさせる寒色

に変化させた。花後は順次サルビアやコリウス等に切り替えた。

ベゴニア・センパフローレンスを 5 月下旬に一部の花壇において縁取りに植え付けた。

6 月中旬に植え付けたヒマワリ‘ダブルダンディー’は、花色が地味で目立たなかった。

#### 大型コンテナについて

新葉や花等に特徴のある 4 品目の花木を植栽した。特に花の形に特徴があるグレビレア・ロビンゴードン（写真 1）や実が特徴的なスモークツリー（写真 2）は来園者から高い関心を集めた。草花中心になりがちながーデニングにおいて花木は変化を与えてくれる素材となるので、今後もガーデニングに向く新樹種を提案していきたい。

#### プランターについて

展示した植物は、18 品目 72 品種（表 3 のとおり）である。

できるだけ色ごとに連続してまとめボリューム感を持たせる配置を心がけた。

リクニス ジェニーを 3 月下旬から下段に配置し 4 月下旬の開花から展示した。開花前から配置したが景観的には支障はなかった。

チョコレートコスモス（株ミヨシ提供）を 5 月中旬から下段で展示した。香りは少なかったが花の香りを嗅ぐ人も多く来園者の関心は高かった。

ペチュニア サルサは、昨年より約 1.4 倍増やして 5 月中旬から中段で展示した。

サンパチェンスは、6 月下旬から上段と下段に展示した。萎れやすい欠点はあるが、大株となり鮮やかな花色とボリューム感は、来園者に好評であった。

ベゴニア・センパフローレンスは、上段で 5 月下旬から 8 月下旬まで展示し、切り戻して回復させた物を 10 月上旬から中段で展示した。

7 月上旬にケヤキ下ハンギングバスケット付近に配置していたインパチェンス ファンファーレ（株ミヨシ提供）を 9 月下旬から上段で展示した。大株でボリュームがあり、また花色の鮮やかなことから遠目からもよく目立った。

ジニア プロフェュージョンを 9 月下旬から中段で展示した。秋遅くまで花を咲かせ観賞期間も長かった。

#### ハンギングバスケットについて

展示した植物は、12 品目 36 品種（表 4 のとおり）である。デザイン及び制作指導は、日本ハンギングバスケット協会広島支部に、作成は、植物友の会管

\*現（財）広島市農林水産振興センター

理ボランティアへ初夏、秋、冬の年3回依頼した。

前年の冬に作成したハボタンとビオラのバスケットは、2月下旬に植え替えの手間を省く目的でハボタンのみを花茎から切り取ったが、ビオラがハボタンに被圧され弱ったため、株張りが悪く、回復した黄色のビオラのみ3月下旬から5月下旬まで展示した。次回はハボタンの植栽間隔を広げビオラの被圧を軽減する必要がある。

秋用に作成したコリウス単用のバスケットは、きれいに茂り、ボリューム感のある物となった。



写真1. グレビリア・ロビンゴードン

なお、今年は、ボランティアへ依頼したほかにもハンギングバスケットを作成しトレリスなどに取り付け展示した。

### 維持管理

追肥は、ペレックスと液肥（500倍希釈液）で随時行った。ペチュニアサルサは、6月と7月に切り戻しを行ったが、秋に花数が減少したことから8月と9月にも行う必要があったと考えられる。大型になるサンパチェンスとファンファーレは、今年は切り戻しを行わなかったがほとんど問題はなかった。



写真2. スモークツリー

表1. ゲート前コンテナにおける主な展示植物と展示期間

植物名	展示期間（平成21年）											
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
ハボタン（丸葉系白）、（丸葉系赤）	→	→										
ヒューケラ ‘マーブルバーガンディ’						→	→					
ラムズイヤー												→
エリカ ‘ウィンターファイヤー’												→
カルーナ												→
ヒアシンス ‘デルフツブルー’			↔	↔								
ムスカリ ‘オーシャンウェーブ’			↔	↔								
ユリオプスデージー						→	→					
クリサンセマム・ムルチコレ			←	←	←	←	←					
パンジー 4品種						→	→					
コプロスマ ‘コーヒー’						→	→					
ハナナ ‘京都伏見寒咲花菜’		↔	↔									
チューリップ ‘チャイナタウン’				◀	▶							
チューリップ ‘アーリーグローリー’				↔	↔							
チューリップ ‘アプリコットインプレッション’				◀	▶							
チューリップ ‘オリンピックフレーム’				◀	▶							
チューリップ ‘ベルソング’				◀	▶							
ペンステモン ‘バイオレットダスク’						↔	↔					
チョコレートコスモス						↔	↔					
ペゴニア・センパフローレンス						←	←	←	←	←	←	←
デルフィニウム ‘オーロラ’ 5品種						←	←	←	←	←	←	←
サンパチェンス 8品種						←	←	←	←	←	←	←
カンナ ‘ビューイエロー’、‘ビューブラック’						←	←	←	←	←	←	←
ハボタン（丸葉系白）、（丸葉系赤）												←
ユリオプスデージー												←
パンジー ‘オトノイエロー’												←
ビオラ ‘ブルースワール’												←
プリムラ・ボリアンサ												←
バコパ												←
ガーデンシクラメン												←

表 2. カスケードの花壇、大型コンテナに植栽した主な植物

H21/ 3月	4月	6月
<p>デルフィニウム                      ‘オーロラ ディープパープルインブ’                      デルフィニウム ‘オーロラ ライトブルー’                      デルフィニウム ‘オーロラ ブルーインブ’                      デルフィニウム ‘オーロラ ラベンダー’                      デルフィニウム ‘オーロラ ホワイト’                      コツラ バルバータ ‘はなほたる’</p>	<p>デルフィニウム                      ‘オーロラ ディープパープルインブ’                      デルフィニウム ‘オーロラ ライトブルー’                      デルフィニウム ‘オーロラ ブルーインブ’                      デルフィニウム ‘オーロラ ラベンダー’                      デルフィニウム ‘オーロラ ホワイト’</p>	<p>アメリカディゴ                      アンゲロニア ‘セレナ パープル’                      アンゲロニア ‘セレナ ホワイト’                      アンゲロニア ‘セレナ ラベンダーピンク’                      イレシネ ‘ピンクファイアー’                      カンナ ‘ビューイエロー’ ‘ビューブラック’                      グレビレア ‘ロビンゴードン’                      スモークツリー                      チョコレートコスモス ‘ホットチョコ’                      デュランタ                      ハイビスカス                      パキスタキス・ルテア                      ヒマワリ ‘ダブルダンディ’、‘テディーベア’                      斑入りエンジェルストランペット                      斑入りツルハナナス                      斑入りカリガネソウ                      斑入りランタナ                      ベゴニア・センパフローレス                      ペチュニア ‘サルサ’ 8 品種                      ペチュニア ‘ショックウェーブ’ 5 品種                      芳香しだれランタナ 紅紫花・白花</p>
7月	8月	9月
<p>アルテルナンテラ ‘ロイヤルタペストリー’                      イレシネ ‘ピンクファイアー’                      コリウス 3 品種                      コルジリネ ‘パープルタワー’                      サルビア ‘ライムマジスティ’                      ステラリア ‘ベランダ’                      テコマ ‘マヤンゴールド’                      デュランタ                      トウガラシ ‘ブラックパール’                      ナンキンハゼ ‘メトロキャンドル’                      ハイビスカス                      ハイビスカス・アーノッティアヌス                      パキスタキス・ルテア                      ヒポエステス                      斑入りスパティフィルム                      プレクトランサス ‘エメラルドレース’                      プレクトランサス ‘シルバーシールド’                      プレクトランサス ‘モナラベンダー’                      ヘレニウム ‘ダコタゴールド’                      ペチュニア ‘サルサ’ 4 品種                      芳香しだれランタナ 紅紫花・白花                      ポルフィロコマ ‘マラカス’                      ヨウシュコバンノキ</p>	<p>サギソウ</p>	<p>アルテルナンテラ ‘パープルナイト’                      アルテルナンテラ・フィコイデア                      アルテルナンテラ ‘ロイヤルタペストリー’                      ケイトウ ‘スマートルックレッド’                      トウガラシ ‘ブラックパール’                      プレクトランサス ‘シルバーシールド’                      プレクトランサス ‘モナラベンダー’                      ペチュニア</p>
10月	12月	
<p>斑入りアオキ                      プレクトランサス ‘シルバーシールド’                      プレクトランサス ‘モナラベンダー’                      コリウス 3 品種                      ヒポエステス</p>	<p>アリッサム ‘スノークリスタル’                      ハボタン ‘白ほど’                      ハボタン ‘紅ほど’                      パンジー ‘オトノ イエロー’                      パンジー ‘オトノ オレンジ’                      パンジー ‘オトノ トループブルー’                      パンジー ‘オトノ パープル’                      パンジー ‘オトノ ローズ’                      パンジー ‘ファンシー’                      ピオラ ‘ブルースワール’                      ピオラ ペニー ‘ピーチジャンプアップ’                      リクニス ‘ジュニー’                      ローズマリー                      ワスレナゲサ</p>	<p>(アリウム・ギガンチウム)                      (チューリップ ‘乙女桜’)                      (チューリップ ‘グリーンランド’)                      (チューリップ ‘ゴールデンアーチスト’)                      (チューリップ ‘ジャクリーン’)                      (チューリップ ‘ダベンポート’)                      (チューリップ ‘ダンシングショー’)                      (チューリップ ‘ナイトライダー’)                      (チューリップ ‘ハミルトン’)                      (チューリップ ‘ハリウッド’)                      (チューリップ ‘バルバトス’)                      (チューリップ ‘魔法の花火’)                      (チューリップ ‘ブラックパーロット’)                      (チューリップ ‘ブラッシングビューティ’)                      (チューリップ ‘プリンセスビクトリア’)                      (チューリップ ‘ラカルティーン’)                      (チューリップ ‘ランバダ’)</p>
<p>( ) は球根の植え付け</p>		

表 3. カスケードにおけるプランター等展示植物と展示期間

植物名	数量	展示期間 (平成 21 年)											
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
ハナナ '京都伏見寒咲花菜'	79			→									
パンジー 4 品種	50	→	→	→	→	→							
アイスランドポピー	24			←	←	←							
リクニス 'ジュニー'	21			←	←	←							
ペチュニア 'サルサ' 8 品種	62					←	←	←	←	←	←	←	←
チョコレートコスモス 3 品種	50					←	←	←	←	←	←	←	←
デルフィニウム 'オーロラ' 5 品種	42					←	←	←	←	←	←	←	←
ビンカ 'トコナツ' 4 品種	6						←	←	←	←	←	←	←
セージ	2						←	←	←	←	←	←	←
トウガラシ 'ムーチョナーチョ'	2						←	←	←	←	←	←	←
バジル 2 品種	4						←	←	←	←	←	←	←
ミニトマト 'タンプリントム' 2 品種	4						←	←	←	←	←	←	←
サンパチェンス 10 品種	67						←	←	←	←	←	←	←
スーパーカル 'ネオンローズ'	4						←	←	←	←	←	←	←
カンナ 5 品種	19						←	←	←	←	←	←	←
カンナ 'トロビカル' 5 品種	35						←	←	←	←	←	←	←
ペチュニア	43						←	←	←	←	←	←	←
コリウス 2 品種	36						←	←	←	←	←	←	←
ユリ 'カサブランカ'	20						←	←	←	←	←	←	←
インパチェンス 'ファンファーレ' 2 品種	42						←	←	←	←	←	←	←
ベゴニア・センパフローレンス	52					←	←	←	←	←	←	←	←
ジニア 'プロフェュージョン'	18								←	←	←	←	←
コリウス 1 2 品種	106								←	←	←	←	←
サルビア・レウカンサ	9									←	←	←	←
ネコノヒゲ	4										←	←	←
パンジー 2 品種	36											←	←
ハナナ '京都伏見寒咲花菜'	98												←

表 4. カスケードにおけるハンギングバスケット展示植物と展示期間

植物名	数量	展示期間 (平成 21 年)											
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
ハボタン(丸葉系白)、(丸葉系赤)、ビオラ(黄、紫)	12	→	→										
ビオラ (黄) ハボタンを除去したもの	6			←	←	←							
ガーデンシクラメン (赤、白)、アイビー 5 品種	7	→	→										
パンジー 3 品種、アイビー 5 品種	17			←	←	←							
ベゴニア (白、桃、赤) オリズルラン、アイビー 5 品種	20					←	←	←	←	←	←	←	←
コリウス 1 4 品種	28									←	←	←	←
ハボタン (丸葉系白)、(丸葉系赤)、ビオラ (黄、紫)	18												←
ガーデンシクラメン (赤、白)、アイビー 5 品種	7												←
ナスターチウム	8												←
ミニトマト 'タンプリントム'	6						←	←	←	←	←	←	←
コリウス	10							←	←	←	←	←	←
アルテルナンテラ 'マーブルクイーン'	2										←	←	←
エヴォルブルス 'ブルーコーラル'	4										←	←	←
ビオラ 2 品種	37												←

今後の課題

植物公園導入部分としてふさわしい装飾とするためより効果的な品目及び展示数量や配置を今後とも検討していく必要がある。

1. ゲート前

来園者が入園前に最初に目にする場所であることから、遠くから見ても鮮やかな色彩であることまた、近づくにつれて視野全体に広がるボリューム感が必要である。

2. カスケード

広い空間を装飾するため必要な量の確保は重要であるが視覚効果によってボリューム感を演出する配置を工夫するなど展示点数を減らすことも検討する必要がある。また、展示が単調にならないよう、季節ごとにメリハリのある展示を目指し、アクセントになる品目を今後とも導入していく。