

## 平成2年度花壇管理状況

永木利夫

平成2年度は大花壇で5回、小花壇、大温室横花壇については3回、その他の花壇、及びフラワーポットについては2～4回の植え替えを行い、34種57,531株の草花を植え付けた。

### 概要及び所感

- (1) 模様は、大花壇については、像を中心とした同心円で区分し、1回につき3種類の草花を使用して、中心から広がりを感じさせるようにした。小花壇は同じ大きさの円を5つ並べた模様とし、大温室横花壇は2、6回目は直線で斜めに区分して中央に菱形を配した模様とし、3回目は混合とした。
- (2) 植物については、昨年とほぼ同じ種類を用いた。大温室横花壇で使用したポチュラカは暑さと乾燥に強く、9月上旬までは次々と花を

つけ好評であった。しかし、9月中旬以降、気温が下がり、日照量、日照時間が少なくなってくると徐々に花つきが悪くなり、10月中旬には午後に花を閉じる様になった。そのため、11月下旬に予定していた植え替えを早めて10月下旬に行った。ポチュラカは5月頃から苗が出回るのので5月中旬植付けで9月下旬には他の草花に取り替えるのが望ましい。食堂横花壇で使用したトレニアは花色が紫で目立たなかったが、10月下旬まで咲き続け、特に病害虫も発生しなかった。白やピンクなど明るい花色の品種も出ており、それらを選択すれば花壇材料として有望と思われる。

- (3) 展示室北花壇、展示室前花壇、事務所前花壇は平成2年3月に培養土の入替えを行った。これらの花壇では他の花壇に比べて植え付け後の生育が良く、梅雨時期の病害虫発生が少なかった。大花壇、小花壇では8月下旬からサルビアの立枯れがみられ、補植で対応した。

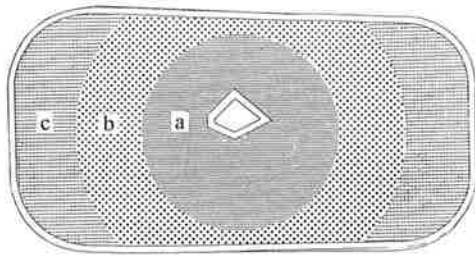


図1. 大花壇 (2, 3, 5回目)

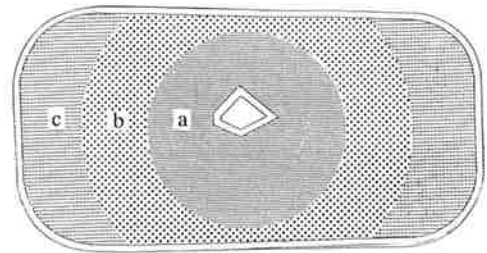


図3. 大花壇 (7回目)

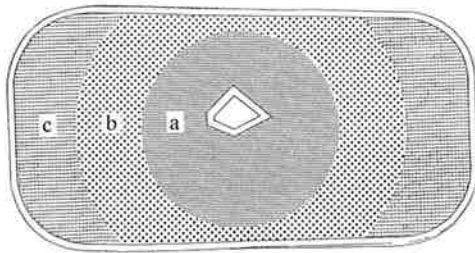


図2. 大花壇 (6回目)

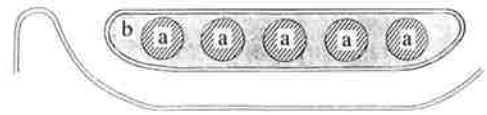


図4. 小花壇 (2, 3, 6回目)

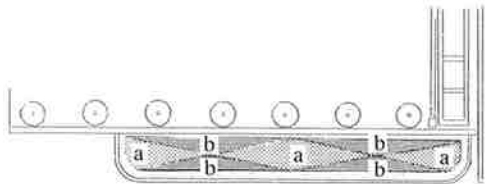


図5. 大温室横花壇 (2, 6回目)

平成2年度花壇植物植栽状況

回	花壇名	植付図	植 物 名	位置	株数(株)	面積(m <sup>2</sup> )	植付日
2	大 花 壇	1	ベゴニア・センパーフローレンス (赤)	a	2,290	63.6	平成2年 5月2日
			〃 (白)	c	1,872	52.0	
			〃 (桃)	b	2,390	66.4	
	小 花 壇	4	ベゴニア・センパーフローレンス (赤)	a	814	22.6	5月11日
			〃 (桃)	b	1,328	36.9	
大温室横花壇	5	ベゴニア・センパーフローレンス (赤)	a	745	20.7	5月18日	
		〃 (桃)	b	745	20.7		
3	大 花 壇	1	サルビア (赤)	a	1,908	63.6	7月20日
			サルビア・ファリナケア (青)	b	1,992	66.4	
			〃 〃 (白)	c	1,560	52.0	
	小 花 壇	4	サルビア・ファリナケア (青)	a	678	22.6	7月19日
			サルビア	b	1,107	36.9	
大温室横花壇		ポチュラカ (混合)	a	1,242	41.4		
5	大 花 壇	1	ポットマム (桃)	a	1,018	63.6	10月26日
			〃 (黄)	b	1,062	66.4	
			〃 (白)	c	832	52.0	
6	大 花 壇	2	ハボタン (サンゴ) (白)	a	930	66.4	11月16日
			〃 ( 〃 ) (赤)	b	890	63.6	
			パンジー (黄)		2,548	52.0	
	小 花 壇	4	ビオラ (黄)	b	1,808	36.9	11月22日
			〃 (青)	a	1,107	22.6	
	大温室横花壇	5	ビオラ (青)	a	1,014	20.7	
〃 (黄)			b	1,014	20.7		
7	大 花 壇	3	パンジー (白)	a	3,116	63.6	2月22日
			〃 (黄)	c	(既植)		
			〃 (赤)	b	3,254	66.4	