

・植物材料・システム

ワイルドフラワーによる
緑花工法

FLOWERY・ LANDSCAPE

日産緑化株式会社

〒101-0047 東京都千代田区内神田3-16-9

☎(03)3256-4031 FAX(03)3254-5773

植物材料システム
ワイルドフラワーによる緑花工法

特徴 長年の試験と研究に基づき、景観の美化、カラー化に、顧客の要望や現地の環境等を考慮し、適切な診断のもとに使用する草花を選定し、調査・計画・施工・維持管理のすべてを一連のシステムとして対応する。

今後ますます導入が望まれる場所

- ①都会の真中、郊外を問わず未利用地（空地、休耕地）
- ②総合的学習、環境整備、園芸療育を目的とした学校
- ③癒し、園芸療法を目的としたシルバー施設
- ④公共、民間、学校等の屋上緑化
- ⑤都市再生法に基づくパブリックスペース
- ⑥墓苑、公園、道路敷、河川敷
- ⑦NPOの緑花活動の場
- ⑧集客を目的とした商業施設・博覧会 等
- ⑨工事現場のイメージアップ対策



愛知県・庄内川河川敷



千葉県・空地（住宅予定地）



長野県・さかえ倶楽部スキー場



環境教育の教材として（屋上にソバの種を播く）



近年の建築、街路、公園等を含む屋外環境の高品質化や色彩の豊かさ、多様化には目を見張るものがある。このような時代にあつて、環境緑化の部門だけが、いつまでも芝生や樹木の緑によって緑化されていれば良いという次元から、もう一歩進んで、環境緑化プラス景観の色彩化、カラー化が必要な時代になると考えて、そのような発想のもとに、20年間にわたって草花の種子散布による、屋外環境の色彩化、カラー化というテーマに取り組み、その成果に基づき「FLOWERY・LANDSCAPE」による緑花方法を確立した。

草花による屋外景観のカラー化というテーマに対して、すべて施工場所の環境や、施工時期等を検討した上で草種や播種量

を設定する、オーダーメイド方式を基本としている。従つて、施工場所の環境によっては、草種の選定の仕方しだいで、花による地上絵を作り出すことも可能である。

