

# 7月開花作型矮化剤散布実績

		①	②	③	④
シューバロン	sp	●	●	●	
シューパール	sp	●	●	●	
シューグレコ	sp	●	●	●	
シューレッドセレモニー	sp	●	●	●	
シューセレモニー	sp	●	●	●	
シュードルチェ	sp	●	●	●	
クララ	sp	●	●	●	
アンジー	sp	●	●	●	
マルシェ	sp	●	●	●	
ビリーブ	sp	●	●	●	
シューウインク	sp	●	●	●	
アイランド	sp	●	●	●	
ピノキオ	sp	●	●	●	
シューメロン	輪	●	●	●	●
シュークロー	輪	●	●	●	●
シューサークル	輪	●	●	●	●
シューフライト	輪	●	●	●	●
シューシビック	輪	●	●	●	●
サガン	輪	●	●	●	●
シューシルエット	輪	●	●	●	●
17-2001	輪	●	●	●	●

セイピエニ	sp	●	●	●	
セイフェスト	sp/輪	●	●	●	◎
セイヌーボ	sp/輪	●	●	●	◎

		①	②	③	④
セイヒラリー	sp	●	●	●	
セイメリタ	sp	●	●	●	
セイエスター	sp	●	●	●	
セイルフレ	sp	●	●	●	
セイシャルム	sp	●	●	●	
セイユリアーネ	sp	●	●	●	
セイエルナ	sp	●	●	●	
セイバーニング	sp	●	●	●	
セイエルマ	sp	●	●	●	
セイオペラピンク	sp/輪	●	●	●	◎
セイオペラオレンジ	sp/輪	●	●	●	◎
セイオペラベージュ	sp/輪	●	●	●	◎
セイカミン	sp/輪	●	●	●	◎
セイカミンオレンジ	sp/輪	●	●	●	◎
セイブルノ	sp/輪	●	●	●	◎
セイブルノイエロー	sp/輪	●	●	●	◎
セイツイール	sp/輪	●	●	●	◎
セイフォリア	sp/輪	●	●	●	◎
セイマーレッタ	sp/輪	●	●	●	◎
セイハウエル	sp/輪	●	●	●	◎
セイナダル	sp/輪	●	●	●	◎
サフィーナ	sp/輪	●	●	●	◎
セイブルックス	sp/輪	●	●	●	◎
セイカーク	sp/輪	●	●	●	◎
セイノーマン	sp/輪	●	●	●	◎
セイノーマンサニー	sp/輪	●	●	●	◎
セイキルシュ	sp	●	●	●	
セイデュアル	sp/輪	●	●	●	◎
セイカブレラ	sp/輪	●	●	●	◎
パルムグリーン	sp	●	●	●	
セイマライアグリーン	sp/輪	●	●	●	◎

		①	②	③	④
ガルータ	sp	●	●	●	
セレブレイトアーリー	sp	●	●	●	
レセディ	sp	●	●	●	
マカル	sp	●	●	●	
シータ	sp	●	●	●	
サーシャホワイト	sp	●	●	●	
サーシャ	sp	●	●	●	
バニティ	sp	●	●	●	
エンゼルハート	sp	●	●	●	
プラダ	sp	●	●	●	
プラダ スweet	sp	●	●	●	
ピュアハート	sp	●	●	●	
サクラ	sp	●	●	●	
クラシコ	sp	●	●	●	
テキーラ	sp	●	●	●	
クーガ	sp	●	●	●	
キャンテラス	sp	●	●	●	
ガーネット	sp	●	●	●	
フェリー	sp	●	●	●	
ピサン	sp	●	●	●	
ペロニカ	sp	●	●	●	
アルバ	sp	●	●	●	
ジャーニーピンク	輪	●	●	●	●
シャンパン	sp/輪	●	●	●	◎
シャンパン アイボリー	sp/輪	●	●	●	◎
アーバン	sp/輪	●	●	●	◎
ロリポップ	sp/輪	●	●	●	◎
ロリポップレッド	sp/輪	●	●	●	◎
ロリポップパープル	sp/輪	●	●	●	◎
ロリポップイエロー	sp/輪	●	●	●	◎

		①	②	③	④
エクラ	sp	●	●	●	●
シルビアホワイト	sp			●	●
ヴァイブ	sp		●		
フェニックス	sp				
ダンテダーク	sp				●
バイタリティー	sp	●	●	●	
ロカ	sp			●	
ロカピンク	sp			●	
ロカイエロー	sp			●	
デリグリーン	sp	●	●		
ジェイミーダーク	sp				
アビー	sp/輪			●	
アビーイエロー	sp/輪			●	
セリカ	sp/輪	●	●		
ヘッジホッグ	sp/輪	●	●		
セレニティーダーク	sp/輪	●	●	●	●
セレニティーサーモン	sp/輪	●	●	●	●
ミッドナイトパープル	sp/輪			●	
シャボン	sp/輪			●	
バヴェーノダーク	輪	●	●	●	●
バヴェーノピンク	輪	●	●	●	●
バヴェーノホワイト	輪	●	●	●	●
レヴァーナ	輪		●	●	●

## 矮化剤散布について

ビーナイン顆粒水溶剤使用

●：全散布、◎：各品種の西側（摘蕾した部分）のみ散布

①5/18、②5/28、③6/8、④6/17に実施。①～③は2,000倍液、④は800倍液を頂部の葉が濡れる程度に散布。

アプローチB I 加用