



12・1月ご推進と管理ポイント



年間で最も日照時間が少なく(12/22 冬至)凍霜害を受けやすいシーズンです。
1月は乾燥注意報が出た時は、表面を乾かさないようにマメな灌水を実施して下さい。



ベント

雪腐れ病の防除時期でもあります。
N過多は霜害を受けやすい。
活水剤の散布
着色剤散布は活性を高め春のグリーンアップにつながります。

コーライ

冬季灌水の実施
乾燥害を受けると春の萌芽に影響します。
(冬季灌水の必要性技術資料呈上)
過湿になっても低温のため病害発生の心配はありません。

活水剤

プライマー604 ・ アクアグローL ・ アクアダクト

蒸散抑制剤

*アクアトロルス社製

リーフシールド(10L×2本) 200倍夜 150~200ml/m²散布
着色剤加用をおすすめします。



霜対策

アクアグローL(1L×12本) 200倍夜 150~200ml/m²散布
着色剤(又はリーフシールドに加用下さい)霜は付いても薄く付くので融けが早い。
年内の霜には特に有効!!

着色剤

*お正月用に

カラーメイト・プロ(4L×2本) ・ オーダーグリーン(10kg×2本)
コ・エンザ(補酵素)との組合せが良い。

栄養剤

メカプラス(5L×3本) ・ グリーンメカ(5L×3本)
糖の補給は、耐凍性・耐寒性の増強につながります。

病気

雪腐れ病 オキシンドー80 2g/m² 200~1L散布 根雪直前が好ましい
固着剤(*ラビコート・TSS)を加用下さい。 *ツジグリーン化工扱
<コーライ> 疑似葉腐病(春ハゲ)… グリンオキシラン 2g/m² 1L散布
<ベント> ウィンターパッチ … ロブドー水和剤 2g/m² 1L散布

保水剤

暗渠排水工事 スーパーソープF 2~5g/m² } 均一に。
芝刈り スーパーソープT 20~30g/m² } 施用過多には注意!

コ・エンザ特集 補酵素



包装:2kg×10袋 ¥70,000

この様な時におすすめ下さい。

・ サッチの除去 ... コ・エンザ処理により、推積したサッチが焼けたようになり、その後サッチング作業をした時、サッチの有機残渣が取れやすくなる。

・ 色出し ... 冬季(低温時)色を出したい

葉面散布剤 + 0.5~1g/m² 250ml~300ml/m² 翌日より効果が見られます

・ 着色剤の長期持続に役立つ

ベントG カラーメイト・プロ + コ・エンザ 0.4 g/m²
FW オーダーグリーン#50 . #70 + コ・エンザ 0.25~0.5g/m²

