

新品種芝『スクラム』登場
「エキサイティングゾーン」には『スクラム』をお薦めします。

SCRUM

スクラム



特長1 在来コウライより緑葉期間が長い

特長2 緻密 鮮やかで 美しい芝面

特長3 刈り込み回数が少なくてすむ(省管理型)

特長4 強靱なターフ

従来のゾイシア系種とは性質の異なる新しいタイプの品種です。

深い明緑色の美しい葉で 緻密なターフを形成します。

緑葉期間は従来のゾイシア種に比べ長く、刈り込みメンテナンス性や擦り切れに対しても優れます。

メモリアル公園、校庭緑化、スポーツターフなどにご利用下さい。

スクラムはターフの芽数密度(葉量)が高く、緻密で、しっかりとして強く、よく被覆します。根茎がよく生長し、緑葉期間は従来のコウライ芝等よりも長いという特徴を持った芝品種です。

冬期緑度比較



スクラムは、他品種に比べ、**冬期の緑葉期間が長く**、高い生葉率を維持しました。
(中央がスクラム)

2019年1月5日 於 当社試験圃場

芝面の緻密性



スクラムは、芽数密度(葉量)・ほふく茎密度が高く、**緻密なターフ**を形成します。

省管理性



ティフトン コウライ T HK V **スクラム芝**

スクラムの葉の伸びは、**コウライの約1/3以下**でした。

©2018年6月22日当社試験圃場植込後、刈込なし

©2018年12月8日ポットに採取。写真は2019年1月5日、緑度の差も明瞭。

■ご注意

- ※スクラムの特性は植込後より発揮されます。
- ※芝生の良好な生育を維持するには、芝に適した土壌、適度な利用と養生、適切な維持管理が必要です。
- ※自動灌水設備の設置をお薦めします。
- ※土壌、気候、使用状況、管理状況によりスクラムの性能の発揮の程度は異なります。
- ※スクラムの無許可増殖・譲渡・売買は許されておりません。ご理解の程宜しくお願い申し上げます。

CGW(コプロスグリーンワールド)パートナー

スクラムの詳細情報はインターネットでご覧下さい。

<http://www.kaisuikagaku.com/>

海水化学工業株式会社 環境・バイオシステム事業部
〒747-0026 山口県防府市緑町1丁目10-20-1101

TEL 0835-22-8105 FAX 0835-22-1175

E-mail bio1@kaisuikagaku.com