

AVENGER
TURF-TYPE TALL FESCUE

トールフェスクの頂点——強く美しい新品種登場

AVENGER

TALL FESCUE



- 全米芝草評価試験で1位に評価された矮性品種
- 優れた耐暑性・耐旱性を持ち、夏の芝密度が高い
- 耐踏圧性に優れ春の芽立ちが早い
- 高エンドファイト感染率(80%)により耐病性が高い

日本の気候条件に最も適応性の高い最新品種の登場です。

最新のNTEP総合レポートにおいて、耐暑性・耐旱性・耐踏圧性の各試験評価で1位を獲得。葉のキメが細かく、葉色も優れているため鮮やかな芝生を形成します。

2002-2005年 NTEP全米芝質評価試験結果

NTEPでは試験結果を9点満点で評価しています。試験結果のオリジナルデータはこちらで確認できます。(http://www.ntep.org/)

■耐旱性

品種	全試験地の平均
アベンジャー	7.0
テンペスト	6.3
サザンチョイスⅡ	6.0
ファルコンⅡ	5.7
グランデⅡ	5.0
ダビンチ	4.7
ミレニウム	4.0
エンデバー	4.0
フォーカス	3.7
ジャガー3	3.3

■葉の特性(全試験地の平均)

品種	遺伝的な葉色	葉の細さ
アベンジャー	6.7	6.2
サザンチョイスⅡ	6.7	5.4
テンペスト	6.7	5.3
フォーカス	6.6	5.5
ダビンチ	6.6	6.2
グランデⅡ	6.5	6.0
ミレニウム	6.3	5.6
エンデバー	6.0	5.6
ジャガー3	5.9	5.6
ファルコンⅡ	5.9	5.2

■ブラウンパッチ発生率(%)

品種	アラバマ州でのデータ(6~9月平均)
アベンジャー	14.3
エンデバー	19.8
フォーカス	21.4
ジャガー3	24.3
ミレニウム	24.8
サザンチョイスⅡ	28.6
テンペスト	29.4
ファルコンⅡ	32.7
グランデⅡ	33.3
ダビンチ	33.9

■芝質(全試験地の平均)

品種	日本の気候に似た地域	低刈時
アベンジャー	6.1	6.2
ダビンチ	6.1	6.2
グランデⅡ	6.0	5.9
フォーカス	5.9	5.8
エンデバー	5.8	5.7
ジャガー3	5.6	5.7
ミレニウム	5.9	5.7
サザンチョイスⅡ	5.6	5.6
ファルコンⅡ	5.6	5.5
テンペスト	5.5	5.5

■耐踏圧性

品種	ミシガン州でのデータ
アベンジャー	7.0
ダビンチ	6.9
ミレニウム	6.8
エンデバー	6.7
サザンチョイスⅡ	6.7
テンペスト	6.7
ジャガー3	6.6
フォーカス	6.6
グランデⅡ	6.1
ファルコンⅡ	6.1

■全試験の平均値と上位25%以内に入っている割合

品種	平均値	%
アベンジャー	6.1	70.0
ダビンチ	6.1	63.3
グランデⅡ	5.9	26.7
フォーカス	5.8	30.0
ミレニウム	5.8	26.7
ジャガー3	5.7	13.3
エンデバー	5.7	13.3
サザンチョイスⅡ	5.6	16.7
テンペスト	5.6	6.7
ファルコンⅡ	5.5	3.3

特長

高い耐踏圧性を持ち、ゴルフ場ティ、フェアウェイ、サッカー場などハードに使用するスポーツターフ用として最適な品種です。また、ブラウンパッチに対する耐病性に優れており、環境適応性の強さと鮮やかな芝質の両方を兼ね揃えた理想的な品種です。

播種量

ゴルフ場ティグラウンド 50~80g/m²
 スポーツグラウンド 40~50g/m²
 ホームローン 30~50g/m²
 一般緑化 30~50g/m²

播種期

3~5月、9~10月

標準発芽率:80% 標準純度:95% 標準粒数:450粒/g

【販売店】

【輸入・販売元】

紅大貿易株式会社

〒101-0047 東京都千代田区内神田3-2-12 クリハラビル
 TEL:03-3256-0551(代) FAX:03-3254-7126
<http://www.benidai.co.jp/> seed@benidai.co.jp

