

**FOXは、これまでの
高麗芝の概念を
ひっくり返します。**

詳しい技術資料、お問い合わせは

正規認定総栽培元

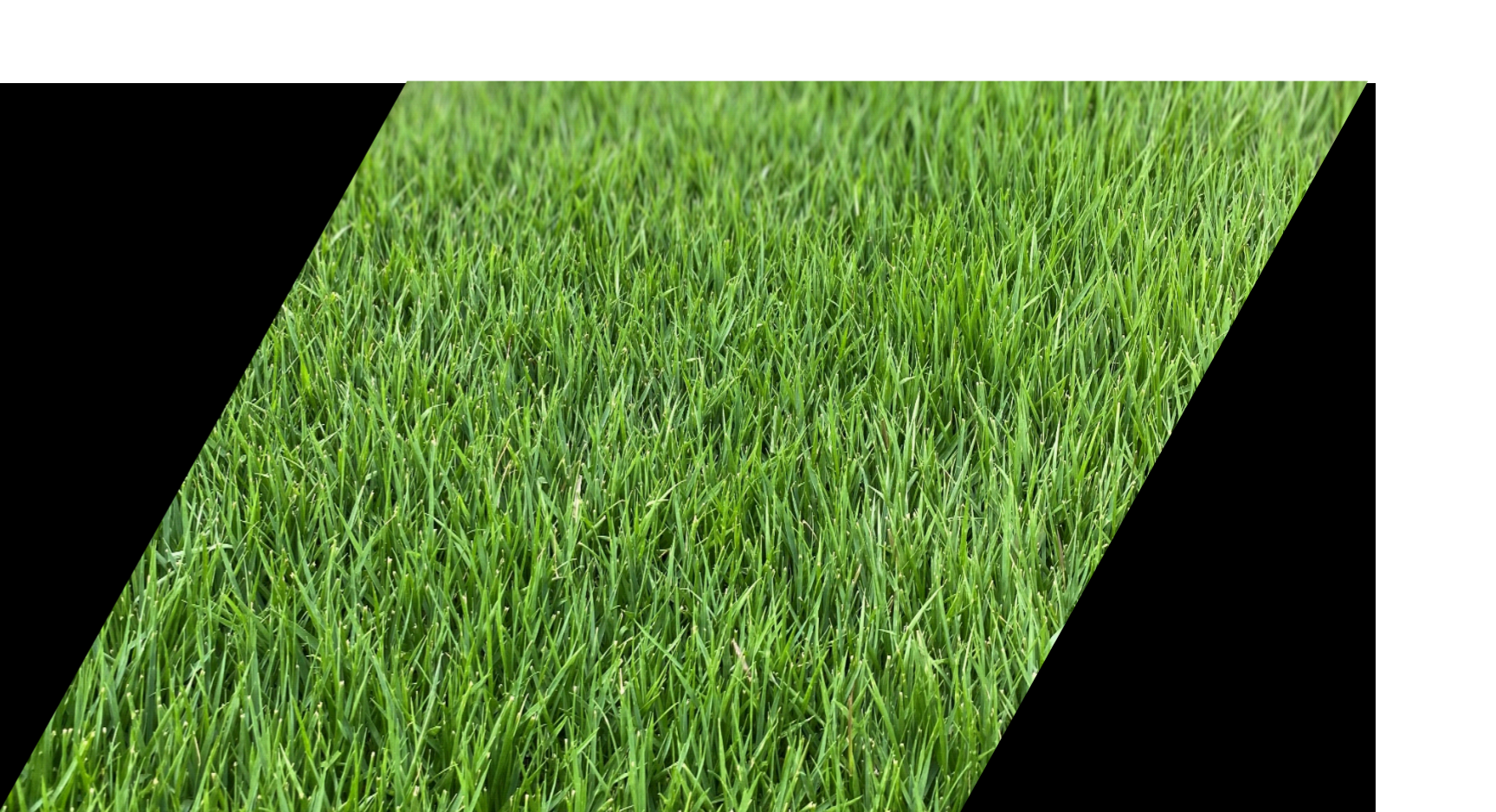
販売店



株式会社 チュウフ

<https://www.danketurf.com/>

鳥取本店 〒689-2304 鳥取県東伯郡琴浦町逢束1061-6
TEL: (0858)53-1771 FAX: (0858)53-2193
東京本社 〒103-0015 東京都中央区日本橋箱崎町20-7 I T Oビル6F
TEL: 03 (5640) 8122 FAX: 03 (5640) 8100
関西支社 〒665-0822 兵庫県宝塚市安倉中5丁目18-6
TEL: (0797) 81-1671 FAX: (0797) 87-3382



FOX
ZOYSIA GRASS

コウライシバの常識を
覆す次世代の日本芝



Superior cold tolerance
Rapid recuperative rate after injury
Dense canopy prevents weed invasion
Excellent disease tolerance
Excellent fall and winter color retention



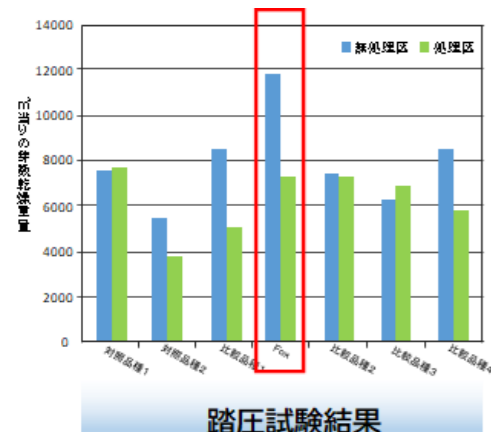
耐寒性省管理型改良高麗芝「フォックス」



世界中の日本芝専門家が注目する、最上級クラスの次世代省管理型コウライシバ、FOX(フォックス)。日本を代表する天然芝ブリーダーチームとターフプロデューサーが、タッグを組んで共同開発しました。

踏まれ強く、すり切れにくい

Excellent traffic and wear tolerance



東京都農林総合センターでの踏圧試験において、FOXは野芝系統を含む多品種よりも耐踏圧性に優れている結果を得ました。



傷んだ後の回復が早い

Rapid recuperative rate after injury

万が一、使って傷んだ場合も、他品種と比べてFOXは横方向に伸びが早いため、裸地を素早く覆います。コウライの弱点である横方向へ伸びる速さもFOXの魅力の一つです。

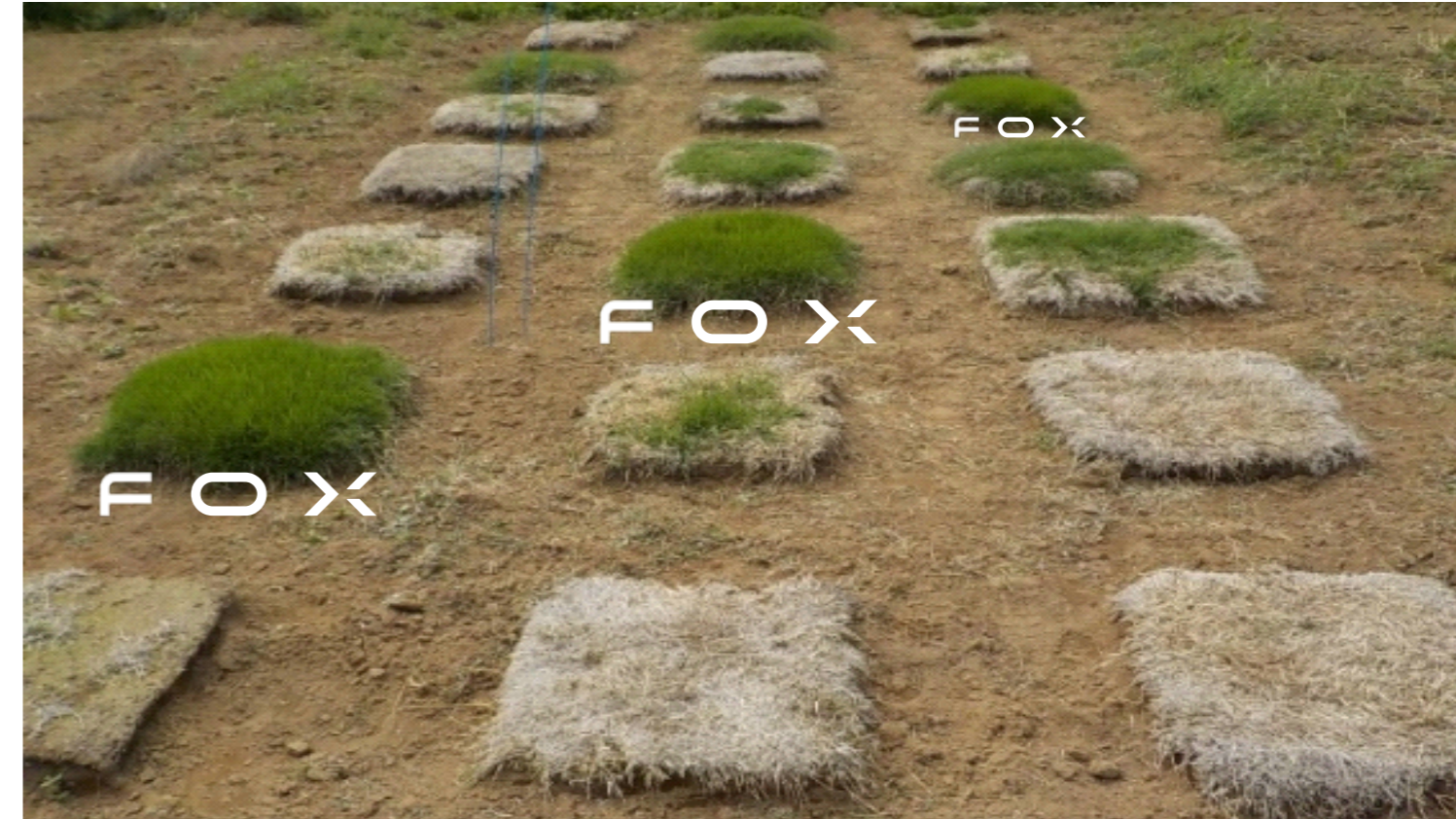


雑草を防ぐ高密度

Dense canopy prevents weed invasion

日本らしい纖細で緻密な美しさを持つつ、高密度なターフを形成することで、雑草抑制効果が高まり、省管理を実現します。

農研機構 北海道農業研究センター
※2020年6月 時点(植付より2年経過)



極寒に耐える驚異の耐寒性

Superior cold tolerance

農研機構 北海道農業研究センターにおける生育試験(2年経過後)において、FOXは暖地型西洋芝を含む品種の中で、唯一越冬し、健全な生育を維持していました。

美しさだけでなく、強さもあわせ持つのも、世界の専門家がFOXに注目する理由の一つです。これまで多くのコウライシバは、寒さに弱いという定説があり、我が国では、東北以北での生育は、枯死リスクを伴いました。FOXは、通常の高麗系品種では生存できない温量指数 II (北海道南部)のエリアでも、反復試験にて生存が確認されています。数年に一度の寒波が到来する最近の状況でも、冬越しの実績の多いFOXなら安心です。

病気に強い

Excellent disease tolerance

殺菌剤の使用が最小限に抑えられるのも、品種を選ぶ際の重要なポイントです。FOXは、病害抵抗性の強い品種から選抜育種し開発されているため、各種主要病害へ強い抵抗性が実証されています。

特性/品種名	FOX	品種A	品種B	Emerald	Meyer	備考
疑似葉腐病抵抗性	◎ 7.7	○ 6.0	○ 6.0	○ 4.3	○ 4.3	1:極弱～9:極強
シバさび病抵抗性	◎ 8.7	○ 9.0	○ 9.0	○ 9.0	○ 7.0	1:極弱～9:極強
斑葉葉巻病抵抗性	◎ 9.0	○ 8.7	○ 9.0	○ 9.0	○ 5.7	1:極弱～9:極強

※1~3:△4~6:○7~9:◎ 1~9:農林水産植物種類別審査基準の階級

緑葉期間が長い

Excellent fall and winter color retention

FOXは春の芽出が早く、晚秋の休眠移行が遅いので、長い期間緑を楽しめます。

特性/品種名	FOX	品種A	品種B	Emerald	Meyer	備考
緑化の早晚	4/中頃～	4/下頃～	4/下頃～	4/中頃～	4/中頃～	
紅葉の早晚	12/上頃	11/下頃	11/下頃	11/下頃	11/下頃	

※当社鳥取試験場 2020.11.28時点

