~ 低温期の芝生養生、緑度保持に最適 ~

理研ターフロン



理研ターフロンの特長

- ✓ 不朽の名作・「KI グリーンカバー・透明タイプ」の強化・改良品。
- ✓ 高い保温性により、被覆内の熱線(赤外線)を逃がしません。

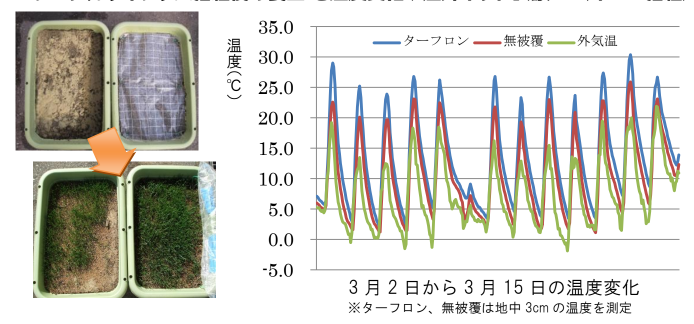
より芝や播種後の養生時にオススメ

- ✓ PVA を割布加工することにより、高い透光性・透水性・通気性が実現。
- ✓ 紫外線による劣化が起きにくく、耐候性、耐久性に優れます。
- ✓ 強力糸の採用により、引っ張り(引き裂き)強度にも優れます。
 - **丈夫で長持ち。財布と環境にダブルで優しい「エコ」商品。**



●理研ターフロン使用例

I. ペレニアルライグラス播種後の養生 と温度変化(屋外ポット試験:3月2日播種)



- ▶ 保温効果により発芽・生育を促します。秋季の種まき時の養生に最適です。
- Ⅱ. ケンタッキーブルーグラス保温効果 (栃木県)



2月10日

3月29日

- 低温や霜から芝生を守り緑度を維持します。また、春先の萌芽促進に有効です。
- ✓製品規格:任意(例:10m×20m=200 ㎡)※詳細はお問い合せ下さい。
- ✓ 材質等:PVA 割布の 4 枚接着加工 ✓ 透光率:約85%
- ✓ シート重量:約65g/m²(付属品を除く)







緑をつくり、育て、守る 人 株式会社 理研グリ・

http://www.rikengreen.co.jp