

フライアッシュ強化ポリエチレン製安全敷板

TOIDE FA-Board ECO

エフエーボード ECO

NETIS

登録済(2020年)
KTK-200004-A

富山県リサイクル商品
認定取得(2020年)
特許取得済

フライアッシュ充填の最強敷板

林道確保、土場整備、簡易駐車場、ぬかるみ対策に

土場・林業のあらゆる場面で大活躍。

世界初!!



4×8判 / 3×6判 ・両面リブ付・片面リブ付・

耐荷重

最大車輛重量

105トン

重量

4×8判

40±2kg

3×6判

30±2kg

戸出化成株式会社

フライアッシュ強化ポリエチレン製安全敷板

TOIDE FA-Board ECO | 富山県リサイクル商品・認定取得(2020年) | NETIS (新技術情報システム) 登録済

エフエーボード ECO

4×8判 / 3×6判 ● 両面リブ付 / 片面リブ付 ●

エフエーボードの特長

SDGs適合新製品、
100%リサイクル商品

水に沈む、水害・防災・
備蓄用途に最適商品

仕様

- 両面 / 片面シボの2種類
- 材質 / ポリエチレン+フライアッシュ
- 標準寸法 /
4×8判 1220×2440×基盤厚さ10mm (+リブ模様6mm)
3×6判 915×1830×基盤厚さ13mm (+リブ模様4mm)
- 標準重量 / 4×8判: 40±2kg 3×6判: 30±2kg
- 耐荷重 / 最大車両重量105t
〔富山県産業技術開発センター〕
- 穴径 / 丸穴25mmφ 穴数 / 丸穴 16
- 会社名を入れることができます(有償)。

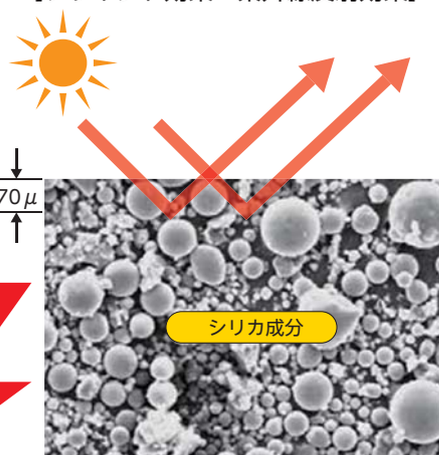
用途

- 森林業現場、林道整備(作業車両、重機通路、駐車場、資材置き場)
- 土場整備、車両通路整備、雨対策、ぬかるみ対策、原木・端材置き場
- 製材現場、作業場整備(新生産、チップ生産、木質ペレット生産)、土汚れ対策
- 造園・公園、ゴルフ場(コース芝養生)、グラウンドへの工事車両タイヤ痕養生
- イベント関係、仮設駐車場、仮設展示場、機材搬入時通路
- 輸送関係、車両通路、資材置き場、荷台養生、除草・防草対策(高速道路付近)

注意

エフエーボードは、下記事項の取り扱いをしないでください。
* クレーンのアウトリガー用敷板としての使用
* ブリッジ使用、穴のフタとしての使用

[ブラインド効果：紫外線反射効果]

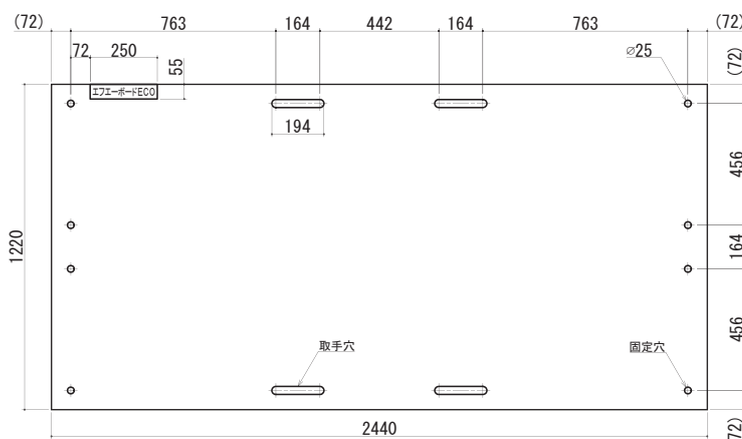


★ブラインド効果・
太陽光を跳ね返す

★20年の長期耐候性



寸法図《4×8判》



[移動用取手(別売り)]



[連結金具(別売り)]



表面アップ

開発元・販売元

戸出化成株式会社

〒939-1110 富山県高岡市ICパーク12
TEL. 0766(63)5152 [代表] FAX. 0766(63)5099
http://h-tkc.co.jp

販売業務委託先

株式会社戸出 O-Fit

〒939-1114 富山県高岡市西部金屋310-2
TEL. 0766(73)7527 FAX. 0766(73)7597

ご連絡は
こちらへ

[代理店]