

フライアッシュ強化ポリエチレン製安全敷板

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)



TOIDE FA-Board S

# エフエーボードS

## 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、雨の日対策に

**林業**のあらゆる場面で大活躍。

世界初!!



森林作業道



木工所現場



材木置場養生



材木作業現場

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  
**50±3kg**

3×6判  
**30±3kg**



# フライアッシュ強化ポリエチレン製安全敷板

TOIDE FA-Board S | 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 S

4×8判 / 3×6判 ● 両面リブ付 / 片面リブ付 ●

## 3大特長

- 1 環境、エコ、リサイクルへの配慮**  
100%リサイクル材料、軽量でありCO<sub>2</sub>削減効果大
- 2 圧倒的な耐久性と復元性**  
ブラインド効果による20年間の長期耐候性、フライアッシュ強化性能
- 3 優れた安全性**  
土壌汚染溶出試験合格・土壌汚染無し、高比重により水に浮かない

## 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13mm (+リブ模様7mm)  
3×6判 915×1830×基盤厚さ13mm (+リブ模様4mm)
- 標準重量 / 4×8判: 50±3kg 3×6判: 30±3kg
- 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。

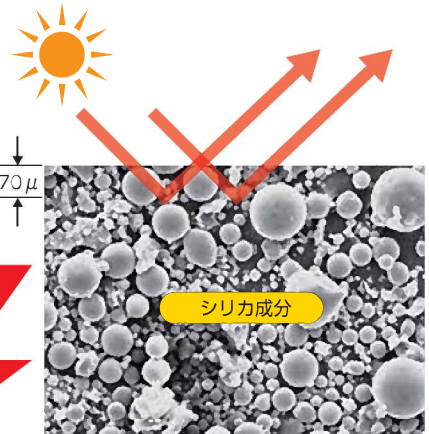
## 用途

- 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
- 生産現場、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 S 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]

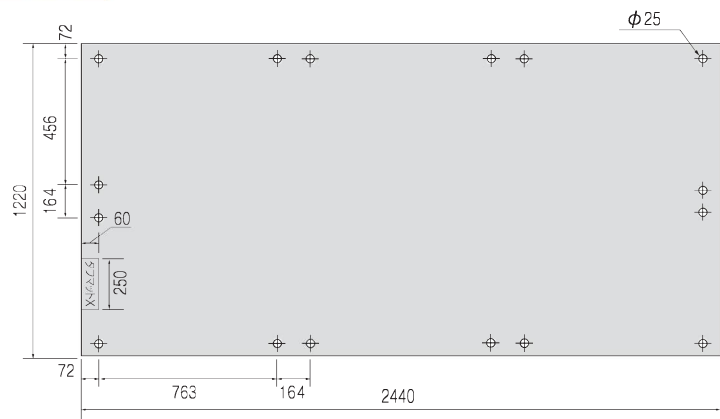


★ブラインド効果・太陽光を跳ね返す

★20年の長期耐候性



## 寸法図



[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

製造元 **福島篠田ゴム工業株式会社**

〒963-5342 福島県東白川郡塙町大字伊香高ノ平 66  
TEL. 0247(43)2176[代表] FAX. 0247(43)2177

[代理店]