

NETIS登録番号：CG-110033-A

### 徹底した軽量設計

従来品と比べ35%の軽量化に成功しました。(1.8m×3.4m 9.0kg→5.8kg)  
作業員の疲労を軽減することで作業効率が上がり、工期の短縮に貢献いたします。

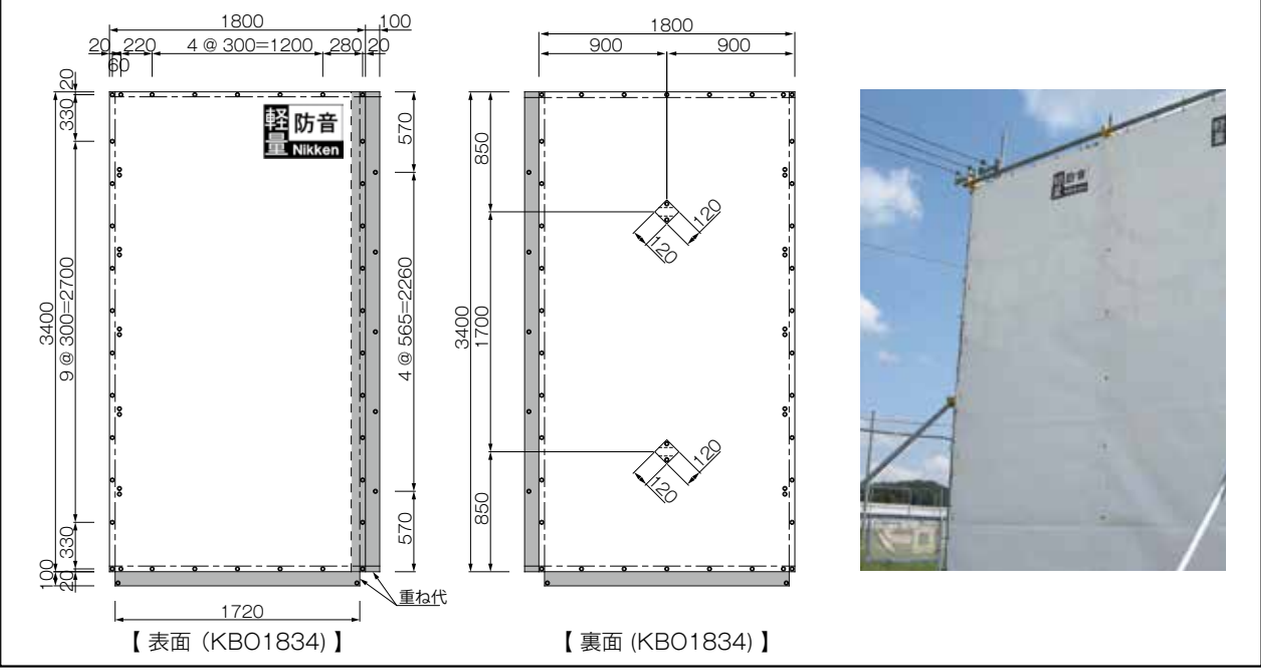
### 透過照度515ルクス! 明るく快適な作業環境

一般的な塩化ビニール製の防音シートは、光を通さないわりには足場内に熱が籠りました。軽量防音シートは光を通します  
が、表面及び内部に熱が籠りにくい特性を持ちます。また、紫外線を通さないで、快適な作業環境作りにも貢献いたします。

### 汚れにくい

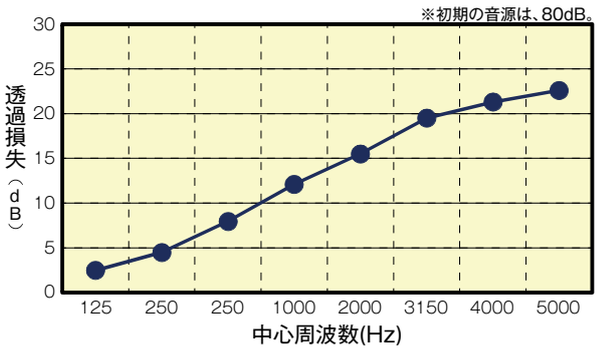
シート表面を覆う難燃コート層の上に、長期屋外使用に耐えうる特殊な防汚コートを平滑に皮膜することで、シートが汚れにくく、また、簡単に汚れが取れる工夫を施しています。

品名	品番	寸法	製品重量	梱包数(枚)
軽量防音シート	KBO1851	1,800mm×5100mm	8.7kg	40
	KBO1834	1,800mm×3400mm	5.8kg	
	KBO1534	1,500mm×3400mm	4.9kg	
	KBO1234	1,200mm×3400mm	4.1kg	
	KBO0934	900mm×3400mm	3.3kg	
	KBO0634	610mm×3400mm	2.5kg	



### 遮音効果試験結果

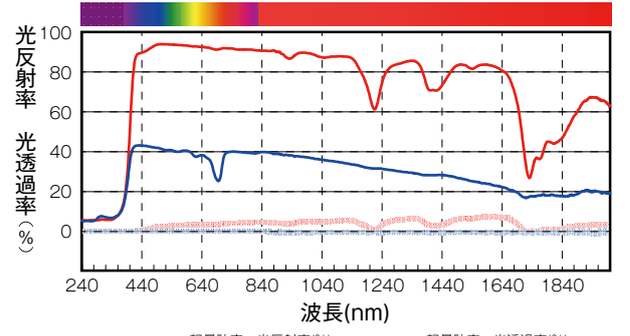
試験場所：岡山県工業技術センター  
実施日：2011年5月20日



※透過損失：数値が高いほど遮音効果が高いことを表します。  
※上記数値は測定値であり、保証値ではありません。

### 光特性試験結果

試験場所：萩原工業株式会社  
実施日：2011年10月11日  
検査機器：分光光度計 UV-3600 (株式会社 島津製作所製)



※上記数値は測定結果であり、性能を保証するものではありません。

- クササビ
- 締結式足場
- 組
- 組付付属
- ブラケット
- アサガオ
- 養生類
- ハイインディ
- 作業台類・梯子
- 足場板
- 足移動昇降式
- 鉄骨工事
- 支柱類
- 300システム
- T/Sサポート

CODE  
004

軽量防音シート