

こんな製品を探していた!

# 深い学びを提供する学習ツール

柔らかい生地だから安心・安全!

製品チェック  
CHECK!!

## フレピタ



超短焦点  
プロジェクター  
推奨



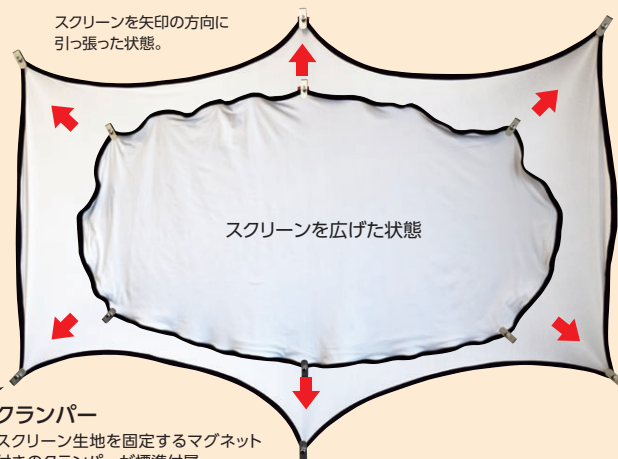
型式 FP-055Z1-SF121、FP-085Z1-SF121、FP-120Z1-SF121  
フレピタは軽く柔らかい生地なので、安全性が高いスクリーン。

型式	FP-055Z1-SF121	FP-085Z1-SF121	FP-120Z1-SF121
投写可能サイズ	40~55型	55~85型	85~120型
アスペクト比	HD(16:9)		
イメージサイズ (mm)	約886×498(40型)	約1218×685(55型)	約1882×1058(85型)
	約1218×685(55型)	約1882×1058(85型)	約2657×1494(120型)



クランパー  
スクリーン生地を固定するマグネット  
付きのクランパーが標準付属。

スクリーンを矢印の方向に  
引っ張った状態。



スクリーンを広げた状態



折りたたんでも伸ばすことで  
平面性が戻ります。



軽量で持ち運びも容易。



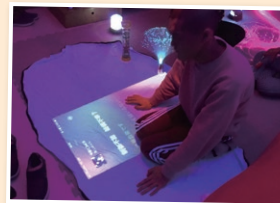
磁力が効く面で活用

磁力が効くパーテーションや黒板な  
どがスクリーンに早変わり。



校外授業で大画面

校外学習のキャンプなどでも  
フレピタなら大画面が利用できます。



特別支援教室における活用例  
(スヌーズレン教育)

マグネットシートの活用!

## ホワイトボード・黒板のまぐボード化

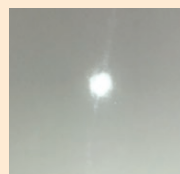
ホワイトボードのてかりを抑え、プロジェクターの映像を美しく!



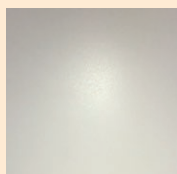
ホワイトボードにマグネットシートを貼付。  
(写真協力品川翔英高等学校様)



マグネットシート



ホワイトボード



まぐボード

ホワイトボードのてかり  
ホワイトボードにプロジェクター  
を投写すると、左の写真のような  
照り返しが発生します。マグネット  
式スクリーンのマグネットシート  
を貼ることで(写真右)、プロジェク  
ターの映像をきれいに映し出すこと  
ができます。もちろんマーカー  
で書いたり消したりも可能です。

### まぐボード化の利点

- ホワイトボードのてかりを抑え、  
ホットスポットを軽減。
- プロジェクターの映像をきれいに  
映し出すことができる。
- 汚れや傷がついても生地交換が可能。