

## 新環境配慮ファイル

## 間伐材を利用したECOファイル。

## 新環境配慮ファイル 共通特長

**間伐材とは？** 樹木及び土壌の健全化のため、密集化した木を間引く過程で発生する木材のことです。



まっすぐに育てるために密集させて植えますが、放置すれば成長して日当たりが悪くなり、高品質な樹木が育たなくなります。根の発育も悪くなるため、土砂崩れなどの災害が発生する可能性も高まってしまいます。



密集させて植えた木々を、成長の過程で間引きすることで、日当たりが良くなり、木々と土壌が健全化されるのです。

## 間伐材マーク

間伐や間伐材利用の重要性等をPRし、間伐材製品の利用・促進を図ることを目的とし、林野庁推進のもとに制定されたマークです。



## Point 1 日本の森林を守る

土壌の健全化のためにも、間伐は必要なことです。つまり、間伐材の利用は、日本の森林を守ることに繋がります。

Point 2 CO<sub>2</sub>削減につながる

放置された間伐材は、腐敗していく過程でCO<sub>2</sub>を排出してしまいます。木材や紙として使用すれば、CO<sub>2</sub>をその中にとどめることができ、その製品を使用することで、CO<sub>2</sub>削減に貢献できます。



## 間伐材 背幅伸縮フラット セノバス

間伐材パルプと古紙パルプを使用した背幅伸縮フラット セノバス。



ブルー グリーン イエロー ピンク グレー  
穴付  
※開閉防止穴が入っています。



内容量に応じて、最大1000枚収納・10cmまで背幅を広げられます。  
※コピー用紙(64g/m<sup>2</sup>)換算



伸縮OK!

規格	品番	カラー	注文コード	JANコード	希望小売価格(税別)	外形寸法
A4-S	FL-021SK	ブルー	86-945	-574253	¥620	縦302×横220×背幅18~118mm
		グリーン	86-946	-574260		
		イエロー	86-947	-574277		
		ピンク	86-948	-574284		
		グレー	86-949	-574291		

●穴間隔:80mm ●穴数:2穴 ●最大収容枚数:1000枚 ●材質:表紙/ファイルカード紙(古紙/パルプ配合率70%再生紙、間伐材パルプ配合率20%) ●とじ具:80%再生ポリプロピレン ●包装単位(冊):1/10/50

**PAGE LINK** 他のセノバスについては 108 ページをご参照ください。

## 間伐材 フラットファイル

ノンステッチ

2穴

紙製

グリーン購入法

間伐材パルプと古紙パルプを使用したフラットファイル。

エコマーク認定商品

GPNエコ商品  
ねっと掲載



ブルー グリーン イエロー ピンク グレー



規格	品番	カラー	注文コード	JANコード	希望小売価格(税別)	外形寸法
A4-S	No.021K	ブルー	78-445	-574208	¥160	縦307×横230×背幅18mm
		グリーン	78-446	-574215		
		イエロー	78-447	-574222		
		ピンク	78-448	-574239		
		グレー	78-449	-574246		

●穴間隔:80mm ●穴数:2穴 ●収容枚数:180枚 ●材質:表紙/ファイルカード紙(古紙/パルプ配合率70%再生紙、間伐材パルプ配合率20%) ●とじ具:100%再生ポリプロピレン(PP) ●包装単位(冊):10/100

**PAGE LINK** 他のフラットファイルについては 101 ページをご参照ください。

## 間伐材 個別フォルダー

紙製

グリーン購入法

間伐材パルプと古紙パルプを使用した個別フォルダー。

エコマーク認定商品

GPNエコ商品  
ねっと掲載



ブルー グリーン イエロー ピンク グレー

規格	品番	カラー	注文コード	JANコード	希望小売価格(税別)	外形寸法
A4-E	FL-061KIF	ブルー	86-955	-574307	¥150	縦(山の高さ)240(+15)×横311mm
		グリーン	86-956	-574314		
		イエロー	86-957	-574321		
		ピンク	86-958	-574338		
		グレー	86-959	-574345		

●材質:ファイルカード紙(古紙/パルプ配合率70%再生紙、間伐材パルプ配合率20%) ●包装単位(枚):10/100

**PAGE LINK** 他の個別フォルダーについては 136 ページをご参照ください。