

■ ファイバードラム

オールファイバータイプ

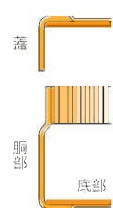
CF

型 蓋及び底部ライナー原紙を積層した胴部と底部を加熱圧着したタイプ。
オールファイバータイプの中では、丈夫な構造になっております。

- (1) 蓋、本体ともにライナー原紙で構成しており、蓋と底を糊で接合としたものと、ミシン糸で縫い合わせたものがあります。
- (2) 使用後の処理が比較的容易で環境に配慮した容器です。
- (3) 粘着テープを貼ることで簡単にシールが可能です。

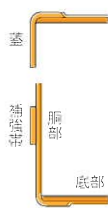


I 型



- 本体開口部波状に絞り込む形状
CF 型の中では、比較的安価。

Ⅲ型



- 本体開口部に帯を付ける形状
絞り込みを無くし圧縮強度を確保。シール性確保の為、胴に帯を装着。

Ⅳ型



- 本体開口部カールと帯を付ける形状
Ⅲ型の特徴に加え本体開口部をカールさせ紙紛を防止。

テープシーリング (例)

- 蓋と本体の嵌合部にテープを貼り付けシールします。



テープ貼り機



- オールファイバードラムをシーリングする際、テープ張り機をセットし回転ハンドルを廻せば、自動的にテープが貼れシールができます。

オールファイバータイプ

●オールファイバータイプ（CF型）標準寸法（寸法：参考値）

容量(L)	型 式	内径(mm)	外径(mm)	外高(mm)	内高(mm)
180	CF-I	515	527	885	865
150	CF-I	515	527	740	720
	CF-I	505	512	770	750
120	CF-I	515	527	596	576
	CF-I	505	512	600	620
	CF-I	430	436	848	828
	CF-Ⅲ・CF-Ⅳ	430	443	862	828
100	CF-I	505	512	520	500
	CF-Ⅳ	430	443	727	710
	CF-I	390	395	860	840
	CF-Ⅲ	390	402	874	840
70	CF-I	430	436	503	483
	CF-Ⅲ・CF-Ⅳ	430	443	517	483
	CF-I	390	395	608	588
	CF-Ⅲ	390	402	622	588
50	CF-I	390	395	440	420
	CF-Ⅲ	390	402	454	420
	CF-I	375	380	500	455
	CF-Ⅲ・CF-Ⅳ	375	387	508	455

上記以外のサイズも製造可能ですのでご相談下さい。