

# プラズマ超硬質コート

17,000℃\*の超高温プラズマジェットでコーティング。  
 ふっ素コートとフライパンの密着性を高め、抜群の耐久性を実現。  
 ※コーティング時のプラズマジェットの電子温度

トップコート  
 ミドルコート  
 プライマーコート  
**プラズマ加工コート**  
 アルミの**10倍**の硬さを誇る、独自のプラズマコーティング。  
 アルミ基材

## 圧倒的な耐久力の理由

※当社従来品との比較

### 一般的な製法

アルミ基材に直接、ふっ素をコーティング。

ふっ素層  
アルミ基材

ふっ素層が削れ、アルミ部分が露出。  
焦げ付きやすくなってしまいます。

### プラズマ超硬質コート

**プラズマ加工コート**  
アルミ基材

アルミ基材の表面を17,000℃のプラズマジェットで加工。  
超硬質のプラズマ加工コートを作ります。

ふっ素層  
**プラズマ加工コート**  
アルミ基材

プラズマ加工コートの上にふっ素をコーティングすることで、ふっ素層とアルミ基材を強力に密着させます。

**プラズマ加工コートはアルミの10倍の硬度**

ふっ素層が削れても、超硬質のプラズマ加工コートが残ったふっ素層をしっかりと守り、焦げ付きにくさをキープします。

※イラストはイメージです。

## サーモス フライパンKFC

■焦げ付きにくさが長持ち！プラズマ超硬質コートフライパン。

KFC-020/024/026/028 全4サイズ



丸洗いOK



KFC-026  
ミッドナイトブルー (MDB)

フライパンKFCシリーズの仕様一覧表

品番	KFC-020	KFC-024	KFC-026	KFC-028
内径(約cm)	20	24	26	28
本体寸法 / 幅×奥行×高さ(約cm)	37.5×20.5×7.5(胴部高さ5.0)	43.0×24.5×8.0(胴部高さ5.5)	45.0×26.5×8.0(胴部高さ5.5)	47.0×28.5×8.0(胴部高さ5.5)
本体重量(約kg)	0.5	0.7	0.8	0.9
JANコード	4562344378659	4562344378666	4562344378673	4562344378680
メーカー希望小売価格(税込)	5,720円	6,160円	6,600円	7,260円
梱包単位	6個入	6個入	6個入	6個入

●本カタログの価格は全てメーカー希望小売価格(税込)です。

## サーモス 炒め鍋KFC

■煮込んでも焦げ付きにくい、超深型フライパン。

KFC-028D

丸洗いOK



KFC-028D  
ミッドナイトブルー (MDB)



炒め鍋KFCの仕様一覧表

品番	KFC-028D
内径(約cm) / 満水容量(ℓ)	28 / 4.5
本体寸法 / 幅×奥行×高さ(約cm)	47.0×28.5×11.0(胴部高さ8.5)
本体重量(約kg)	1.0
JANコード	4562344378697
メーカー希望小売価格(税込)	7,700円
梱包単位	6個入

●本カタログの価格は全てメーカー希望小売価格(税込)です。