米粉用製粉機紹介

①製粉方法: 気流式粉砕機(乾式)

②機種名(型式): ストリームミル(ST300、ST550、ST800型)

③向いている用途: パン、ケーキ、麺等

④製品の特徴:

⑪別涂付帯設備:

⑩付帯設備込み全体価格:

- 1) 自生粉砕であるため、熱の影響が少なく風味を保ちやすい。
- 2) 構造がシンプルで、洗浄などのメンテナンスが容易。
- 3) 粒子径の調整は、本体内蔵の分級盤の変更で可能。
- 4)お茶、漢方薬、大豆などの粉砕も可能。

⑤平均粒径(μm):	15∼80 μ m
⑥製粉処理能力(kg/h):	5~40kg/h(型式による)
⑦でんぷん損傷度(炎):	10%前後
⑧構成パーツ:	粉砕機本体、操作制御盤
⑨設置面積(幅、奥行き):	型式によりますのでお問い合わせください。
⑩本体価格:	お問い合わせください

お問い合わせください

原料受入ホッパー、フィーダー、サイクロン、ブロワー



【販売者情報】

日本コークス工業株式会社 化工機事業部東日本営業グループ

TEL:03-5560-2906 FAX:03-5560-2913

HP:http://www.nc-kakouki.co.jp/ E-mail:ホームページからお問い合

わせください。

住所:〒135-6007

東京都江東区豊洲3丁目3番3号