

# SR リバーシブル堅型破碎機

## VSI (ジャイロパクタ)

# VSI (GYROFACTORS)



### 概要

SR型は従来より大きい原料が投入でき、高速域での運転で破碎効果を上げます。破碎室も破碎を主にしたアンビルタイプと整粒を目的にしたデッドタイプがあります。メンテナンスも重視した1段式リバーシブルタイプ堅形破碎機です。

### 特長

- 破碎比が大きい
- リバーシブルで部品交換サイクルが2倍
- アンビルは上下調整(反転可能)可能
- ロータの消耗がほとんど無い
- 消耗部品の交換が容易

### 仕様表

型式	破碎室	供給口寸法 (mm)	最大供給寸法 (mm)	所要動力 (kW)	ロータ周速 (m / s)	標準破碎能力 (t / h)	本体質量 (t)
SR 50C	デッド	Φ410	65	45~110	35~60	35~ 85	4.0
SR 50C	アンビル		35				4.5
SR100C	デッド	Φ440	75	110~250		135~310	10.0
SR100C	アンビル		45				12.0
SR120C	デッド	Φ550	85	150~400		245~350	12.0
SR120C	アンビル		45				14.0

■ 処理能力は、原料の質、投入塊、粒度により異なります。 ■ 本機の仕様・寸法は改良のため予告なく変更することがあります。