

ご使用前に……

よく読んで予測される事故を回避して、正しく安全にご使用ください。

⚠ 危険

生命に関わる重大な事故の原因となります。

- ① 洗浄や点検などで機械可動部に手などを触れる場合は、必ず電源のプラグを抜いてから行ってください。
- ② 通電中は端子部などに触れないでください。感電の恐れがあります。特に濡れた衣服や手で触ると危険です。
- ③ チェーンやベルトの動作中は身体や衣服などの巻き込みに注意してください。
- ④ 本製品を指定以外の機械に使用しないでください。
- ⑤ 分解・改造は誤動作・破損の原因となりますので行わないでください。

⚠ 警告

重大な事故の原因となります。

- ① 制御盤などの電気部品に水などがかからない様に注意してください。
- ② 分解したままで機械の運転は行わないでください。回転部や発熱部分に触れると非常に危険です。
- ③ 仕様以外の電源電圧を印加しないでください。

⚠ 注意

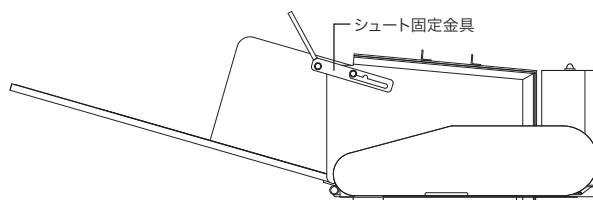
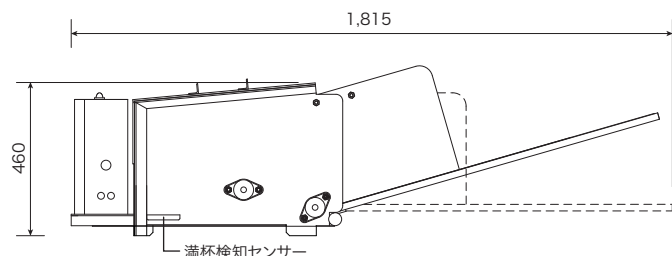
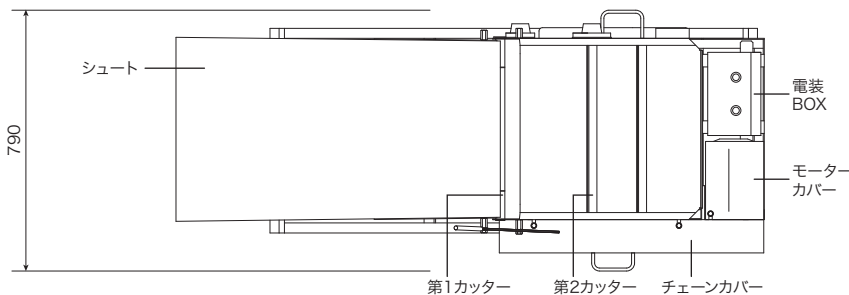
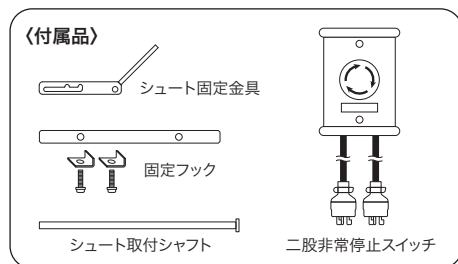
ケガや本体破損、物品破損の原因となります。

- ① 本製品を落下させたり強い衝撃を与えないでください。
- ② 保管は屋内の水のかからないところ、結露しないところで保管してください。
- ③ 二股非常停止スイッチを接続せずに使用しないでください。

■ロックウールフィーダー OKD-RF15 仕様表

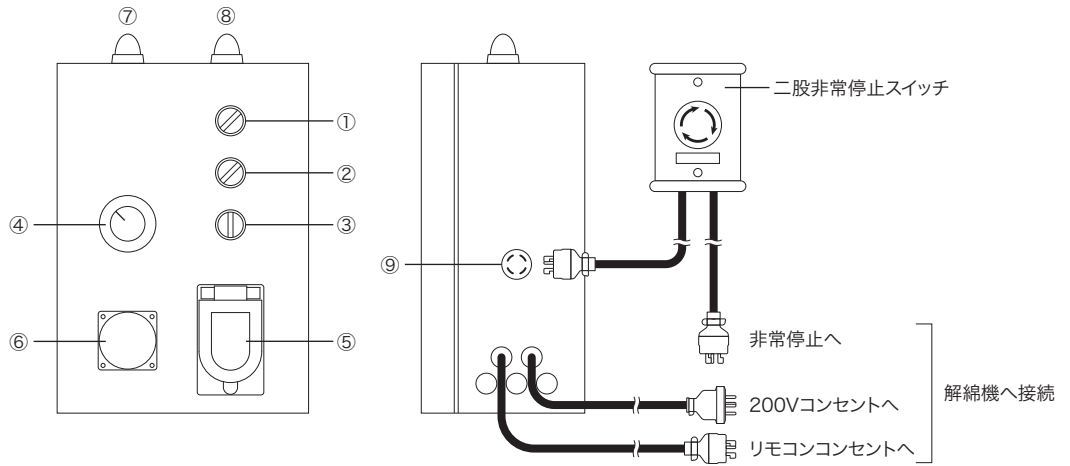
動力	0.4kw-4P	定格	インバーター出力定格 2.4A
変速方式	インバーター	寸法	幅790×奥行1,815×高さ460mm
供給量	連続運転時 最大約15kg/分	重量	75kg
電源電圧	三相 AC200V	適応機種	OKD-75・OKD-75N

各部名称(本体)

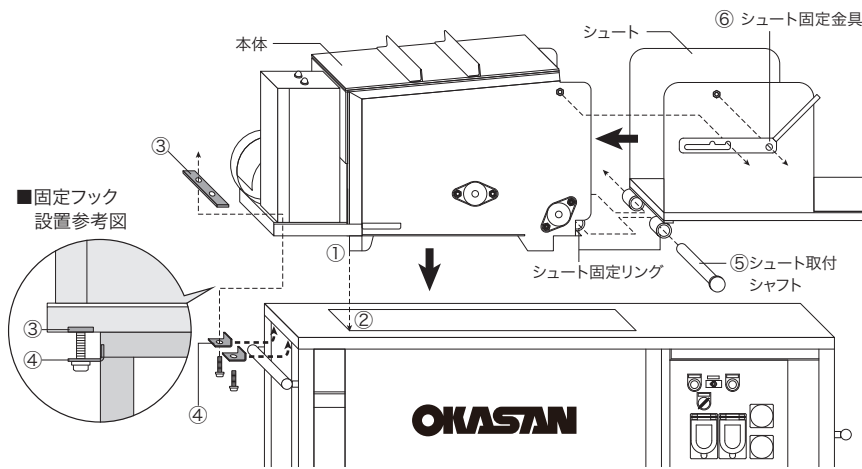


各部名称(制御盤)

- ①動作モード 停止/運転
- ②運転モード 手動/連動
- ③手動モード 逆転/正転
- ④回転スピード
- ⑤リモコンコンセント
- ⑥200Vコンセント
- ⑦インバーター異常ランプ(橙)
- ⑧運転中点灯ランプ(緑)
- ⑨非常停止スイッチ用コンセント



設置・接続方法



■OKD-RF15本体の①を解綿機開口部の端②に合わせてセットし、③・④の固定フックで固定してください。③はOKD-RF15の中へセットし、④はフック部を解綿機本体に引っ掛けてネジ止めします。(固定フック設置参考図参照)

■本体とシュートのシュート固定リングが重なるようにセットして、⑤のシュート取付シャフトを差し込んで固定し、⑥のシュート固定金具でシュートを好みの角度に調整し固定します。

■二股非常停止スイッチ、リモコン、200Vコンセントを接続します。

■解綿機のリモコンコードをOKD-RF15のリモコンコンセントに接続します。

■解綿機の非常停止スイッチは使用しません。

運転方法

[通常]

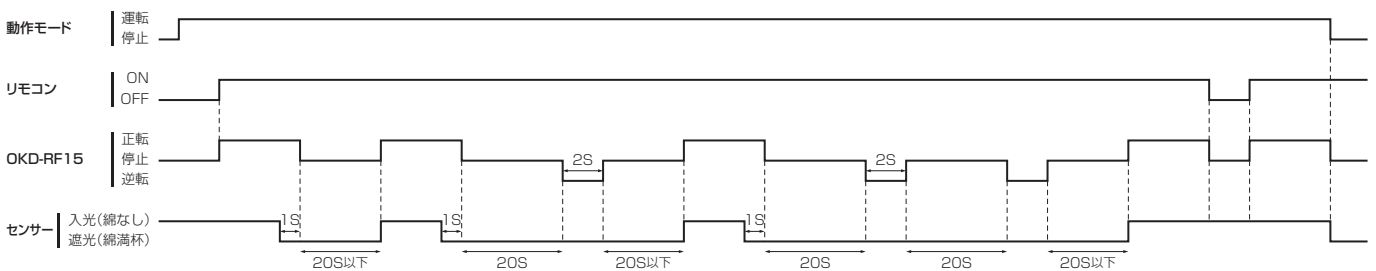
※解綿機の本体/リモコンはリモコン側で、リモコンで操作してください。

- ①袋から出したロックウールをシュートに載せ第1カッターに当たる位置にセットしてください。
- ②手動→正転で解綿機に適当な量を送ってください。
- ③連動にすると、リモコンの運転停止で解綿機と連動します。

[逆転]

手動→逆転で第1・第2カッターが逆転します。異常な詰まり等で正転が難しくなった時は逆転させてください。

動作タイムチャート



トラブルシューティング

- スイッチを入れても動作しない …… 電源を確認してください。解綿機の電源に異常がないか確認してください。二股非常停止スイッチの接続を確認してください。センサーが汚れていないか確認してください。
- インバーター異常ランプが点灯 …… 動作モード<停止>でインバーターエラーをリセットして異常ランプを消灯してください。している