

SOFT BLASTA

超低温ブラスタ 500Z-SUPER の性能 + タッチ画面操作

● タッチ操作で簡単オペレーション



特徴

- タッチ画面の操作で簡単
- 投射能力の向上 50% (500Z 比)
- SUS ブレードで耐久性アップ
- バレル排出角度が水平になり作業効率アップ
- バリ取り時間が大幅短縮 (当社比)
- $\Phi 380$ ホイールで投射が拡大安定
- 大型バレルで投射容量がアップ
- 運転中の静粛度アップ

超低温バリ取りシステム

SCS-CB-500Z-SUPER-TP



大型ワイド画面で簡単オペレーション



画面操作

画面操作が直感的で簡単

- ◎ 外画面で見やすい
- ◎ データ入力・書き換えが簡単
画面は自動モード(手動モード・予冷モード有り)
- ◎ 確認コメントがあり入力ミスがない



100 メモリー

条件設定メモリーが 100 通り記憶

- ◎ 日・英・中の表示切り替えがワンタッチ
- ◎ 条件書き込みが簡単
- ◎ 番号管理なので呼び出しが簡単



予冷モード

- ◎ 5 段階の予冷モードが可能
- ◎ 任意で設定・段階解除ができるためコスト低減できる
- ◎ 予冷モード終了後、自動的に自動運転モードに切り替わる



アラーム履歴搭載

- ◎ アラーム発生箇所・時間・復旧時間を記録できる
- ◎ 設備の管理に役立つ

機能要目	
バレル	バレル寸法 $\Phi 600 \times 410h$
	バレル有効容量 30L
	回転数 4rpm~20rpm
投射機	SR-380DD 型 5.5kW
	回転数 3600rpm ~ 4600rpm
振動ふるい	LS-500 型 0.4kW
	#8 線径 0.8mm 目開き 2.375mm
	#32 線径 0.29mm 目開き 0.503mm
総駆動力	約 6.6kW 200V 3相

バレル排出角度

- ◎ バレル排出角度が平行になり、製品の取出し作業が向上しました
- ※スイングバレル方式は、ニッサンキ独自の特許です(特許第 2993613)



製造元

株式会社 ニッサンキ

ニッサンキは 50 年にわたる経験と実績を持ち、世界中で採用されている日本唯一の超低温ブラストメーカーです

〒277-0861

千葉県柏市高田1116-50 柏三勢工業団地

TEL.0471-46-8181 FAX.0471-46-1811

<http://www.nissanki.co.jp>