

ブリスターチェッカー (ふくれ検査装置)

安全に約 4分間でブリスター検査ができます

■ 効 果

1. 今まで約1時間の検査時間が約4分で結果が出ます(ADC12)
2. ガス・空気の巻き込みが表面に浮き出るので判定が一目瞭然です
3. 熱媒体に耐火サンドを使用しているため、爆発することはありません

■ 用 途

1. アルミダイカスト製品の内部に
空気やガスが巻き込まれているか
どうか調べます
2. 空気やガスが巻き込まれた位置によって
強度製品や2次加工に適しているか
判断できます



タイプ BC-450

■ 仕様

ブリスターチェッカー<タイプ BC-450 設備仕様>

項目	仕様	項目	仕様
外形寸法 (mm)	巾 1,350	バケット荷重	5kgw(最大)
	奥行 800	処理時間	約 4分間~
	高さ 1,850	処理温度	540°C(ADC12)
バケット内寸法 (mm)	巾 425	安全機構	ヒーター過昇温防止
	奥行 250		漏電時、電源OFF
	高さ 195		過電流、電源OFF
	材質 SUS材		扉開時、エア停止

- 1) 本体の保証期間は納入後1年間です(ヒーター、処理材、温度センサー等は消耗品です)
- 2) 供給電源は3φ 200V 4KVA、供給高圧エア 口径10A × 5kg/cm²です
- 3) この設備の電装仕様等は当社標準仕様です(標準仕様以外は別途費用が必要です)
- 4) 排気ダクトに集じん装置(1.5kw程度)をご用意ください(見積外)

※:ブリスターチェッカーは当社の登録商標です

※:特許を申請中です