

ブローバックドラム

症 状

チェックポイント

Q・QTO型

全く吸い込まない

圧縮空気がきちんと接続されていますか
ご使用のドラム缶は密閉されていますか
本機がドラム缶の給油口にきちんと装着されていますか

吸い込みが弱い

ご使用のドラム缶やホースに破損箇所がありませんか
ホースやノズルが内部で詰まっていますか
ご使用の圧力に合った空気調整ネジで使用していますか
液体の粘度が高すぎませんか
切り替えレバーがきちと(吸)の位置になっていますか(右に廻す)

ドラム缶が変形(凹)する

ご使用の圧力にあった空気調整ネジで使用していますか

使用空気圧	空気調整ネジ
7kg / ㍉ 以下	#7(刻印7)
6kg / ㍉ 以下	#6(刻印6)
5kg / ㍉ 以下	#5(刻印5)
4kg / ㍉ 以下	なし

ドラム缶の強度に問題がありませんか
JIS規格(M級)1.2mm厚以上の缶をご使用下さい。
ご使用のドラム缶に傷や凹みはありませんか

TO・QTO型

全く吐出ししない

a: 圧縮空気がきちんと接続されていますか
b: ご使用のドラム缶は密閉されていますか
c: 本機がドラム缶の給油口にきちんと装着されていますか
d: エア抜きバルブのキャップが押し下げられていますか

吐き出しが悪い

a: ご使用のドラム缶に破損箇所がありませんか
b: ホースやノズルが内部で詰まっていますか
c: 切り替えレバーがきちと(吐)の位置になっていますか(左に廻す)

ドラム缶が変形(凸)する

a: ドラム缶の強度に問題がありませんか
JIS規格(M級)1.2mm厚以上の缶をご使用下さい。

..0.5~0.6kg / ㍉ の内圧をかける為、若干の膨らみは生じますが、異常に膨らんだ場合は安全弁の故障とされますので、直ちに使用を中止して下さい

これらのチェックを行っても症状が改善されない場合は、販売店又は下記へご相談下さい。

株式会社ブローバック

(TEL)03-3586-6341

(FAX)03-3582-4463