

B&Gハンドスプレイヤーこんなとき(故障と対策)

	故障状況	点検箇所	部品の状態	交換部品	交換取付け時の注意点
1	ポンプを押しても圧力がかからない	ポンプ シリンダー(2.2.1)(2.2.2) チックバルブ(2.1)	ポン皮(2.7)(2.13) 亀裂、溶接部破損 膨張、硬化	ポン皮(2.7)(2.13) シリンダー(2.2.1)(2.2.2) チックバルブ(2.1)	皮製のポン皮にはオイルをしみ込ませる プラスチック製のポン皮にはグリスをつける 交換する時は必ず、シリンダー底部のバルブが当たる部分を目の細かいサンドペーパーで磨くことが大切です。 チェックバルブの取付けは回転させながら押し付けてはめ込んで下さい。
2	プラスキャップ部よりエアーが漏れる	タンク	プラスキャップ(2.10) タンクガスケット(2.3)	ネジ山不良 膨張、硬化、ひび割れ	プラスキャップ(2.10) タンクガスケット(2.3)
3	ポンプ軸から液が吹き出る。	ポンプ	チックバルブ(2.2) シリンダー(2.2.1)(2.2.2)	膨張、硬化 亀裂、溶接部破損	チックバルブ(2.2) シリンダー(2.2.1)(2.2.2)
4	タンク底より液漏れ	タンク	タンク(1.1.1)(1.1.2)(1.1.3)	穴が空いているかの確認	タンク(1.3.1)(1.3.2)(1.3.3)
5	ノズル先端より液漏れ、ボタ落ち	ノズル	ハイカーガスケット(5.4) ソフトシートガスケット(4.18.1) 薬液バルブ(4.17.1)	消耗度(硬化、膨張) ガスケットリング内のパッキンの消耗 ガスケットとの接触面にキズ、汚れの確認	ハイカーガスケット(5.4) ソフトシートガスケット(4.18.1) 薬液バルブ(4.17.1)

交換については別途参照

	故障状況	点検箇所	部品の状態	交換部品	交換取付け時の注意点
6	握り部分からの液漏れ		パッキングナット(4.11.1) テフロンパッキン(4.12.1)	ネジの緩み パッキングナットを硬くなるまで締め付けても漏れるとときは、テフロンパッキンの消耗	部品の交換無しで、少しづつ締め付け液が漏れない所で止める(締めすぎると中のケーブルが戻らなくなります) 交換については次頁参照
7	薬液が出ない、少ない		ホース受口ワッシャー(3.3) スクリーン(4.6.1)	ネジの閉めすぎによるパッキンの穴詰り ゴミ詰まりの時は、水洗い又は毛のブラシによる清掃	ホース受口ワッシャー(3.3)
8	正常に噴霧しない		ノズル・チップ(5.1.1)(5.1.2)	穴のゴミつまりのときは、柔らかい毛のブラシで流水清掃 コンプレッサー使用しゴミを取り出す 穴の変形	ノズル・チップ(5.1.1)(5.1.2)
9	噴霧の際、薬剤と一緒に空気が混ざる		サイフォンチューブ(1.3.1)(1.3.2)(1.3.3)	亀裂、腐食による穴	サイフォンチューブ(1.3.1)(1.3.2)(1.3.3)
10	作業中プラスキャップから把手が外れる		ポンプ軸スプリング(2.12)	ポンプ軸スプリングの破損	ポンプ軸スプリング(2.12)
11	バルブケーブルが戻らない		バルブケーブル(4.13.1)(4.13.2) バルブスプリング(4.15.1)	破損、膨張 破損	バルブケーブル(4.13.1)(4.13.2) バルブスプリング(4.15.1) 交換については次頁参照