

安全作業点検表

【社名】 _____

【点検日】 平成 _____ 年 _____ 月 _____ 日 【点検者】 _____

	点検内容	判定	
作業前	ガスの性質に合った適切な器具を使用している	合	否
	調整器・ホース・吹管に摩耗・硬化・亀裂等が無い	合	否
	ホースの固定にホースバンドを用いている	合	否
	調整器から吹管まで漏洩箇所が無い	合	否
	容器は40℃以下の直射日光の当たらない通風の良い場所にある	合	否
	容器バルブには開閉ハンドルを常時取り付けてある	合	否
	作業場所に消火器(B-10以上)及び防火用水を設置している	合	否
	アセチレン調整器に乾式安全器を取り付けている(1吹管に1台以上)	合	否
	吹管の火口の目詰まりが無い	合	否
	酸素容器のバルブ及び調整器の足ネジ部に油脂類等可燃物の付着が無い	合	否
	アセチレン容器は立てた状態で、転倒防止措置が取られている	合	否
	酸素容器の転倒防止措置が取られている	合	否
	作業者は労働安全衛生法における「ガス溶接技能講習修了者」である	合	否
	容器を車両に乗せた状態ではない	合	否
	使用場所から5m以内で喫煙・火気の使用を禁じ、引火・発火性の物がない	合	否
	火花の飛来する場所に容器を置いていない	合	否
止むを得ず火花が飛来する場所に置く場合、防災シートで遮断している	合	否	
開始時	バルブはゆっくりと開けている	合	否
	吹管への点火は可燃性ガスのみを出した状態で行っている	合	否
終了時	吹管の消火は酸素を止めてから可燃性ガスを止めている	合	否
	容器バルブを閉じ、ホース内の残ガスを放出した	合	否