

2060 西本幸恵

配送日		容器設置場所(屋内, 屋外)	良 否
予想日	08/30	火気保安距離(2m以上)	良 否
引渡容器	2	腐食防止措置	良 否
受取容器	26-04A128	温度上昇防止(40度以下)	良 否
取付指針		容器転倒転落防止	良 否
	消 予	バルブ, 集合装置(腐食, 割れ)	良 否
切指針	56.9	供給管, ガス栓(腐食, 割れ)	良 否
前検針	09/05 57.4	調整器(腐食, 割れ)	良 否
平均	0.081		
残 消/予	-0.5 / 5.0	マイコンメータ漏洩, 警報表示	無 有
予備切日	10/30		

2510 山本 敦

配送日		容器設置場所(屋内, 屋外)	良 否
予想日	10/09	火気保安距離(2m以上)	良 否
引渡容器		腐食防止措置	良 否
受取容器	0	温度上昇防止(40度以下)	良 否
取付指針		容器転倒転落防止	良 否
	①	バルブ, 集合装置(腐食, 割れ)	良 否
切指針	17.5	供給管, ガス栓(腐食, 割れ)	良 否
前検針	09/05 16.2	調整器(腐食, 割れ)	良 否
平均	0.032		
残 消/予	1.3 / 1.0	マイコンメータ漏洩, 警報表示	無 有
予備切日	11/04		

2070 小野義信

配送日		容器設置場所(屋内, 屋外)	良 否
予想日	10/04	火気保安距離(2m以上)	良 否
引渡容器	B	腐食防止措置	良 否
受取容器	B397	温度上昇防止(40度以下)	良 否
取付指針		容器転倒転落防止	良 否
	①	バルブ, 集合装置(腐食, 割れ)	良 否
切指針	125.2	供給管, ガス栓(腐食, 割れ)	良 否
前検針	09/05 122.4	調整器(腐食, 割れ)	良 否
平均	0.094		
残 消/予	2.8 / 2.0	マイコンメータ漏洩, 警報表示	無 有
予備切日	10/25		

2140 森本 金一

配送日		容器設置場所(屋内, 屋外)	良 否
予想日	10/12	火気保安距離(2m以上)	良 否
引渡容器	B	腐食防止措置	良 否
受取容器	B342	温度上昇防止(40度以下)	良 否
取付指針		容器転倒転落防止	良 否
	消 予	バルブ, 集合装置(腐食, 割れ)	良 否
切指針	348.5	供給管, ガス栓(腐食, 割れ)	良 否
前検針	09/05 343.6	調整器(腐食, 割れ)	良 否
平均	0.129		
残 消/予	4.9 / 10.0	マイコンメータ漏洩, 警報表示	無 有
予備切日	12/28		