

ガス放出防止・容器転倒転落、流出防止対策の現況調査表<記入サンプル>

支部名

〇〇支部

事業所名

和歌山燃料店

記入サンプル用事業者件数等仮設定数値 ((A)家庭・業務用・消費者メーター数: 100)

50kg2本立て消費者20件(ノーマル高圧ホース)チェーン2重掛け 30kg2本立て消費者10件(ノーマル高圧ホース)チェーン2重掛け

20kg2本立て消費者40件(放出防止型高圧ホース)内20件はチェーン吊るし掛け

20kg2本立て消費者5件(ツイスター放出防止型高圧ホース)全てチェーン吊るし掛け

50kg1本立て消費者10件(ノーマル単段調整器)チェーン2重掛け未対応

20kg1本立て消費者5件(放出防止型単段調整器)チェーン吊るし掛け未対応

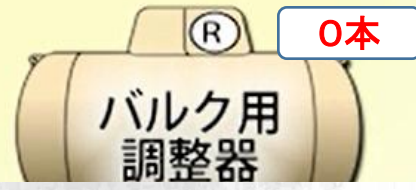
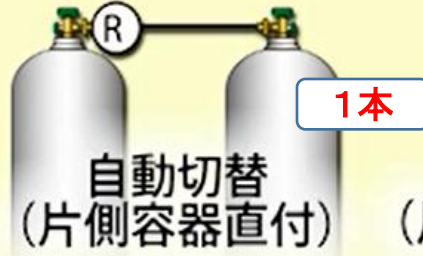
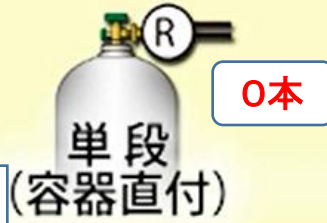
集合住宅1件(メーター10・内閉栓2):ボンベハウス内に50kg6本立て・ノーマル高圧ホース6本

		(A)家庭・業務用 (液化石油ガス法)	(B)工業用 (高圧ガス保安法)	◎コミュニティーガス (ガス事業法)
消費者 戸数 (1)	① 液化石油ガスを消費する全消費者戸数(ガスメーター数)	100 戸	戸	戸
	② バルク供給先の消費者戸数(ガスメーター数)	0 戸	戸	戸
ガス放出防止対策の対象先消費者戸数(ガスメーター数)		100 戸	戸	戸
容器 (2)	供給設備に設置されている容器本数	171 本	本	本
高圧 ホース (3)	③ 容器(2)のうち、容器に接続されている高圧ホースの本数	151 本	本	本
	④ ③のうち、ガス放出防止型高圧ホースの設置本数	85 本	本	本
その他 放出防 止対策 (4)	⑤ ノーマル高圧ホースにガス放出防止器等の設置数	0 個	個	個
	⑥ 放出防止型単段式調整器の設置数	5 個	個	個
ガス放出防止対策率 (%)		52.6%		

流出 防止 対策 (5)	⑦ 容器(2)のうち、30kg及び50kg容器の本数	76 本	本	本
	⑧ 容器(2)のうち、20kg以下容器の本数	95 本	本	本
	⑨ 上記⑦⑧のうち、容器収納庫内の容器本数	6 本	本	本
	⑩ ⑦のうち(⑨容器庫内の容器を除く)、鎖等二重掛けの容器本数	60 本	本	本
	⑪ ⑧のうち(⑨容器庫内の容器を除く)、鎖等吊るし掛けの容器本数	50 本	本	本
容器の転倒転落・流出防止対策率 (%)		66.7%		%

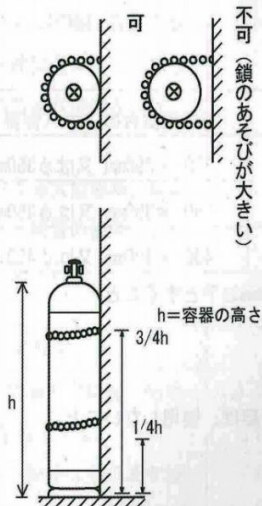
別紙

高圧ホースの本数の数え方



容器の固定方法

30kg・50kgの容器→



20kg以下の容器→

