JLIA-C-4「燃焼器用ホース」目次

第1章	燃焼器用ホースの歴史 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
第2章	
2. 1	「液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律」による性能基準・・・・・
2. 2	「液化石油ガス器具等の技術上の基準等に関する省令」に定められている技術基準・・
2. 3	その他関係基準
2. 0	C */ III
第3章	
3. 1	燃焼器用ホースの種類 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
3.2	燃焼器用ホースの選定 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
3.3	燃焼器用ホースの表示の意味 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
3. 4	燃焼器用ホースの構造1
3.	4.1 燃焼器用ホースの本体構造 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
3.	4.2 カシメ部の構造 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
3.	4.3 迅速継手の構造
3.	4.4 大口径迅速継手の構造・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・13
3.	
3. 5	長さ及び長さの許容差 ····································
姓 4 	
第4章	燃焼器用ホースの維持官埋・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
4. 1	
4. 2	燃焼器用ホースの設置上の注意 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
4.3	燃焼器用ホースの保管 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
4. 4	燃焼器用ホースの取扱い・・・・・・・・・・・・18
4.5	燃焼器用ホースの調査・・・・・・・・・・・・・・・・・18
	《異常現象とその措置》・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・19
第5章	保証規程・損害賠償規程・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 20
	保証規程····································
	損害賠償規程 ····································
第6章	燃焼器用ホースのQ&A ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 20
第7章	
	一般用語 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
7. 2	
7. 3	
7.4	現象関連用語 · · · · · · · · · · · · · · · · · 30

参考資料

燃焼器用ホースの事故例 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	31
燃焼器用ホースの生産数動向・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	32
燃焼器用ホース生産数量変化・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
燃焼器用ホース製造メーカ覧表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	34