

平成17年度第1回 液化石油ガス規格委員会

1. 日 時：平成18年 1月13日(金) 13:30～17:00

2. 場 所：高圧ガス保安協会 第2,3会議室(7階)

3. 議 題：

(1) 委員長互選・副委員長指名

(2) 技術基準策定手順書等について

(3) 分科会の設置について

(4) 解釈専門分科会の設置について

(5) 規格の改正について

液化石油ガス燃焼器接続用継手付ホース技術基準(KHKS0721)

液化石油ガス用継手金具付低圧ホース技術基準(KHKS0709)

自記圧力計及び電気式ダイヤフラム式圧力計技術基準(KHKS0713)

液化石油ガス用マイコン型流量検知式自動ガス遮断装置(S型)技術基準(KHKS0733)及び

液化石油ガス用マイコン型流量検知式自動ガス遮断装置(SB型)技術基準(KHKS0737)

(6) その他

4. 配布資料：裏面参照

< 配付資料 >

- 資料 1 液化石油ガス規格委員会委員名簿（業種バランスシート(案)）
- 資料 2 技術基準作成基本方針
- 資料 3 - 1 規格委員会規程について
- 資料 3 - 2 高圧ガス保安協会 規格委員会規程
- 資料 4 技術基準策定手順書(案)
- 資料 5 - 1 分科会の設置について(案)
- 資料 5 - 2 分科会委員予定者名簿（業種バランスシート(案)）
- 資料 6 - 1 解釈専門分科会の設置について(案)
- 資料 6 - 2 解釈専門分科会委員予定者名簿(案)
- 資料 7 - 1 液化石油ガス燃焼器接続用継手付ホースに係る技術基準の改正について(案)
- 資料 7 - 2 液化石油ガス燃焼器接続用継手付ホース技術基準改正事項一覧表
- 資料 7 - 3 液化石油ガス燃焼器接続用継手付ホース技術基準(KHKS 0721)改正案新旧対照表
- 資料 8 - 1 液化石油ガス用継手金具付低圧ホースに係る技術基準の改正について(案)
- 資料 8 - 2 液化石油ガス用継手金具付低圧ホース技術基準(KHKS 0709)改正案新旧対照表
- 資料 9 - 1 自記圧力計及び電気式ダイヤフラム式圧力計に技術基準の改正について(案)
- 資料 9 - 2 自記圧力計及び電気式ダイヤフラム式圧力計技術基準(KHKS 0713)改正案新旧対照表
- 資料 10 - 1 液化石油ガス用マイコン型流量検知式自動ガス遮断装置(S型)技術基準(KHKS0733)の改正について(案)
- 資料 10 - 2 液化石油ガス用マイコン型流量検知式自動ガス遮断装置(S型)技術基準(KHKS0733)改正案新旧対照表及び液化石油ガス用マイコン型流量検知式自動ガス遮断装置(SB型)技術基準(KHKS0737)改正案新旧対照表
- 参考 1 液化石油ガス燃焼器接続用ホース技術基準(KHKS 0721)改正案
- 参考 2 液化石油ガス用継手金具付低圧ホース技術基準(KHKS 0709)改正案
- 参考 3 自記圧力計及び電気式ダイヤフラム式圧力計技術基準(KHKS 0713)改正案
- 参考 4 液化石油ガス用マイコン型流量検知式自動ガス遮断装置(S型)技術基準(KHKS0733)改正案
- 参考 5 液化石油ガス用マイコン型流量検知式自動ガス遮断装置(SB型)技術基準(KHKS0737)改正案
- 参考 6 液化石油ガス用マイコン型流量検知式自動ガス遮断装置(S型)技術基準(KHKS0733)改正提案内容について