

平成18年度第2回液化石油ガス器具等関係基準分科会議事録

I. 日 時 平成18年11月29日(水) 10:00~12:30

II. 場 所 高圧ガス保安協会 第6会議室(6階)

III. 出席者(敬称略、順不同)

主 査 小川

委 員 渡邊、内倉(代理 渡辺)、井出、北條、増田、磯野

協 会 田邊、丸山、北出、高橋

オブザーバ 前原、宮岡、榎本、中沢、加藤、酒井、川野

IV. 配布資料

資料6 平成18年度第1回液化石油ガス器具等関係基準分科会議事録(案)

資料7 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)規格(基準)(KHKS0733)改正案

資料8 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(E・EB型)規格(基準)(KHKS0741)改正案

資料9 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(S4型)規格(基準)(案)

資料10 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(E4型)規格(基準)(案)

参考資料1 マイコンメータの使用時間遮断についての整理

V. 議事

1. 事務局挨拶

2. 定足数の報告

事務局から、本日の委員の出席人数が7名であることを報告し、技術基準策定手順書第12条第5号に定める定足数を満足していることを報告した。

3. 前回議事録(案)の確認について

「資料6 平成18年度第1回液化石油ガス器具等関係基準分科会議事録(案)」に基づき、事務局より通読した。当議事録(案)について採決を行ったところ、液化石油ガス器具等関係基準分科会委員(8名)の過半数の賛成(出席委員7名全員の賛成)により可決された。

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)規格(基準)(KHKS0733)の改正について

事務局から資料7に基づき、「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)規格(基準)(KHKS0733)改正案」について説明を行い、当該資料について採決を行

ったところ、液化石油ガス器具等関係基準分科会委員（8名）の過半数の賛成（出席委員7名全員の賛成）により可決された。

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(E・EB型)規格(基準)(KHKS0741)の改正について

事務局から資料8に基づき、「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(E・EB型)規格(基準)(KHKS0741)改正案」について説明を行い、当該資料について採決を行ったところ、液化石油ガス器具等関係基準分科会委員（8名）の過半数の賛成（出席委員7名全員の賛成）により可決された。

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(S4型)規格(基準)(案)について

事務局から資料9に基づき、「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(S4型)規格(基準)(案)」について説明を行い、当該資料について採決を行ったところ、液化石油ガス器具等関係基準分科会委員（8名）の過半数の賛成（出席委員7名全員の賛成）により可決された。

7. 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(E4型)規格(基準)(案)について

事務局から資料10に基づき、「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(E4型)規格(基準)(案)」について説明を行い、当該資料について採決を行ったところ、液化石油ガス器具等関係基準分科会委員（8名）の過半数の賛成（出席委員7名全員の賛成）により可決された。

8. その他

上記4～7に係る規格の改正案及び制定案については平成18年12月14日に開催する液化石油ガス規格委員会に上申することとした。

以上