

## 第23回 移動容器規格委員会次第

日 時:令和4年6月30日(月) 13:30~15:30

場 所:Webex

議 題:

- (1) 技術基準策定手順書の改正について
- (2) 技術基準整備3ヶ年計画(2022年~2024年度)(案)について
- (3) 容器プロトタイプ試験基準 KHKS0123の見直しについて
- (4) 液化炭酸ガス容器用安全弁に関する基準 KHKS0127の見直しについて
- (5) 溶接容器溶接補修基準 KHKS0180の見直しについて
- (6) アセチレン容器の安全弁に関する基準 KHKS0125の見直しについて
- (7) その他

### 【配付資料】

- 資料 23-1 技術基準策定手順書 改正案(新旧対照表)
- 資料 23-2 技術基準整備3ヶ年計画(2022年~2024年度)(案)
- 資料 23-3 容器プロトタイプ試験基準 KHKS0123の見直しについて
- 資料 23-4-1 液化炭酸ガス容器用安全弁に関する基準 KHKS0127の見直しについて
- 資料 23-4-2 液化炭酸ガス容器用安全弁に関する基準 改正案
- 資料 23-5-1 溶接容器溶接補修基準 KHKS0180の見直しについて
- 資料 23-5-2 溶接容器溶接補修基準 KHKS0180 改正案
- 資料 23-5-3 溶接容器溶接補修基準 KHKS0180 引用規格比較表
- 資料 23-6 アセチレン容器の安全弁に関する基準 KHKS0125の見直しについて

- 参考資料 1 委員名簿
- 参考資料 2 第22回移動容器規格委員会議事録
- 参考資料 3 容器プロトタイプ試験基準 KHKS0123(2018)
- 参考資料 4 液化炭酸ガス容器用安全弁に関する基準 KHKS0127(2007)
- 参考資料 5 溶接容器溶接補修基準 KHKS0180(2018)
- 参考資料 6 KHKS0125 アセチレン容器の安全弁に関する基準 改正要望書
- 参考資料 7 アセチレン容器の安全弁に関する基準 KHKS0125(2018)