

第4回 圧縮水素スタンド保安検査基準等検討分科会  
議事次第

日時：平成30年8月31日（金）13:30～17:30

場所：（一財）石油エネルギー技術センター 第1、2会議室

1. 定足数報告

2. 議事

- (1) 第3回分科会の議事録の承認について（資料2-1, 2-2）【議案1】
- (2) 意見募集手続の報告（資料3）
- (3) 意見交換会の報告（参考資料2）
- (4) 水素スタンド保安検査基準制定にかかるロードマップについての説明（参考資料3）
- (5) 保安検査基準(圧縮水素スタンド関係)KHK/ JPEC S 0850-\*\*(2018)（案）について  
（蓄圧器を除く。）（資料4-1, 5-1）【議案2】
- (6) 保安検査基準(圧縮水素スタンド関係)KHK/ JPEC S 0850-\*\*(2018)（案）について  
（蓄圧器に限る。）（資料4-2, 5-2, 6-1, 6-2）【議案2】
- (7) その他

3. 配布資料

資料1 圧縮水素スタンド保安検査基準等検討分科会 委員名簿

資料2-1 第3回分科会の議事録（案）

資料2-2 第3回分科会での意見に対する回答

資料3 意見募集手続で提出された意見とその対応

資料4-1 保安検査基準(圧縮水素スタンド関係)KHK/ JPEC S 0850-\*\*(2018)（案）  
（蓄圧器を除く。）

資料4-2 保安検査基準(圧縮水素スタンド関係)KHK/ JPEC S 0850-\*\*(2018)（案）  
（蓄圧器に限る。）

資料5-1 前回保安検査基準(圧縮水素スタンド関係)KHK/ JPEC S 0850-\*\*(2018)（案）と  
修正案との比較表（蓄圧器を除く。）

資料5-2 前回保安検査基準(圧縮水素スタンド関係)KHK/ JPEC S 0850-\*\*(2018)（案）と  
修正案との比較表（蓄圧器に限り、表5に限る。）

資料5-3 前回保安検査基準(圧縮水素スタンド関係)KHK/ JPEC S 0850-\*\*(2018)（案）と  
修正案との比較表（蓄圧器に限り、表5を除く。）

資料6-1 表5と蓄圧器の区分例

資料6-2 開放検査周期設定の具体例

参考資料1 一般高圧ガス保安規則（抜粋）

参考資料2 意見交換会の議事録

参考資料3 水素スタンド保安検査基準制定にかかるロードマップ

参考資料4 保安検査方法見直し検討委員会報告書（抜粋）

以上