

第10回供用適性評価規格委員会 議事次第

1. 日時：平成20年9月29日（月）10：45～17：30
2. 場所：高圧ガス保安協会 7階 第2・3会議室
3. 議題：
 - 1) 前回議事録の承認
 - 2) 第7章及び第8章のコメント対応と書面投票の実施について
 - 3) 第6章運転条件の変更等に伴う供用適性評価の再評価について
 - 4) 未審議の附属書について（附属書6，8，13，14）
 - 5) 水素侵食評価関係の書面投票対応について
 - 6) き裂状欠陥評価のコメント対応と書面投票の実施について
 - 7) クリープ損傷の評価法のコメント対応と書面投票の実施について
 - 8) 附属書5 A及び5 Bの書面投票結果対応
 - 9) その他
4. 配布資料：

資料67	第9回委員会議事録（案）
資料68	第7章・第8章コメントリスト
資料69	水素侵食評価関係書面投票結果・コメント及び対応案
資料70	規格案差し替えリスト
資料71	き裂状欠陥評価関係委員コメント・及び対応案等
資料72	附属書5関係委員コメントリスト・対応（前回分）
資料73	附属書5関係書面投票結果・コメント
資料73（続）	同上別添コメント
資料74	附属書5 B質疑（資料66-1/2/3）への回答（石連FFS研究会）
資料75	クリープ損傷評価関係委員コメント・及び対応案等
5. 参考資料：

第8回委員会資料55	水素侵食関連委員コメント及び対応（案）
C-0.5Mo 鋼水素侵食評価（Pv 値）関係技術資料	（第8回参考2）
C-0.5Mo 鋼水素侵食評価（Pw 値）関係技術資料	
水素侵食評価（Pv 値と Pw 値の比較）関係技術資料	（第8回参考1抜粋）
き裂状欠陥評価法関連資料	
クリープ評価法関連資料	（レプリカ法）
附属書11での主な変更点	（委員コメント時に配布したもの）
第8回資料66-2	（H20.9.8 修正版），66-3
健全な圧力容器の設計基準資料	
クリープ評価法関連資料	（HPIS Z102TR 抜粋）

以上