

# 高圧ガス規格委員会 技術基準整備3ヶ年計画(平成21～23年度) (案)

(平成21年 月 日 高圧ガス規格委員会)

資料 12  
(第2期 第2回)  
高圧ガス規格委員会  
平成21年3月31日

	H21FY	H22FY	H23FY	備 考
<b>高圧ガス分野</b>				
① LPガスバルク供給基準(工業用等)(KHKS 0501)	■			(H15改正) H21改正予定(可能な限り早期に対応)
② 高圧ガスの配管に関する基準(KHKS 0801)	■	■		(H16改正) 関係するJPI規格の改正動向による
③ 断熱に関する基準(KHKS 0802)	■	■		(H17改正) H22定期見直し
④ 保安検査基準(KHKS 0850-1～3、5、6) 定期自主検査指針(KHKS 1850-1～3、5、6)	■	■	■	(H17制定) H21改正予定(委員会検討終了:METI申請はH21.4) 随時:LNGサテライト基地関係の改正要望(予定)
⑤ 保安検査基準(LNG受入基地関係)(KHK/KLK S 0850-7) 定期自主検査指針(LNG受入基地関係)(KHK/KLK S 1850-7)	■	■	■	(H17制定) H21改正予定(委員会検討終了:METI申請はH21.4)
⑥ 保安検査基準(特定圧縮水素スタンド関係) 定期自主検査指針(特定圧縮水素スタンド関係)	■	■		新規:H21制定予定(H21の早い時期に規則・例示基準改正予定)
⑦ 保安検査基準(CE施設関係) 定期自主検査指針(CE施設関係)	■			新規:H21制定予定(H21の早い時期に例示基準改正予定)
⑧ 保安検査基準(液化石油ガス岩盤備蓄基地関係) 定期自主検査指針(液化石油ガス岩盤備蓄基地関係)	■			新規:H21制定予定
⑨ 定期自主検査・保安検査基準 質疑応答・運用解釈	■	■	■	随時
⑩ 危害予防規程の規範・地震防災規程の規範	■			(H16改正・確認) H21定期見直し
⑪ 保安教育計画の基準	■			(H16改正) H21定期見直し
⑫ 保安教育の指針	■			(H16改正) H21定期見直し
⑬ 東南海・南海地震防災規程の規範	■			(H17制定) H21見直し

	H21FY	H22FY	H23FY	備 考
⑭ 日本海溝・千島海溝地震防災規程の規範(指針)(KHKS 1804-1、-2)	■			(H18制定) H21見直し
⑮ LPガス自動車用クイックカップリング基準(KHKS 0705)	■			廃止の方向で検討
⑯ LPガス自動車用過充電防止装置基準(KHKS 0706)	■			廃止の方向で検討
⑰ 可とう管に関する検査基準(仮称)	■			新規:H21制定予定(可能な限り早期に対応)