

## 平成 27 年度 第 1 回 液化石油ガス器具等関係基準分科会 決議事項

議番号	議案、資料番号及び決議の要件	決議の結果
1	議案:平成 26 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)の承認 資料番号:資料 2 決議の要件:分科会委員の数(6 名)の過半数の賛成(4 名以上)があった場合(規格委員会規程第 21 条第 3 項)	出席委員(4 名)全員 の賛成により可決
2	議案:液化石油ガス燃焼器接続用継手付ホース規格(基準)(KHKS0721)改正案の承認 資料番号:資料 4 決議の要件:分科会委員の数(6 名)の過半数の賛成(4 名以上)があった場合(規格委員会規程第 21 条第 3 項)	出席委員(4 名)全員 の賛成により可決
3	議案:液化石油ガス屋内用低圧ゴム管基準(KHKS0708)改正案の承認 資料番号:資料 5 決議の要件:分科会委員の数(6 名)の過半数の賛成(4 名以上)があった場合(規格委員会規程第 21 条第 3 項)	出席委員(4 名)全員 の賛成により可決
4	議案:液化石油ガス用継手金具付低圧ホース規格(基準)(KHKS0709)改正案の承認 資料番号:資料 6 決議の要件:分科会委員の数(6 名)の過半数の賛成(4 名以上)があった場合(規格委員会規程第 21 条第 3 項)	出席委員(4 名)全員 の賛成により可決
5	議案:液化石油ガス用ガス漏れ警報器基準(KHKS0747)制定案の承認 資料番号:資料 8 決議の要件:分科会委員の数(6 名)の過半数の賛成(4 名以上)があった場合(規格委員会規程第 21 条第 3 項)	出席委員(4 名)全員 の賛成により可決
6	議案:液化石油ガス用不完全燃焼警報器基準(KHKS0748)制定案の承認 資料番号:資料 9 決議の要件:分科会委員の数(6 名)の過半数の賛成(4 名以上)があった場合(規格委員会規程第 21 条第 3 項)	出席委員(4 名)全員 の賛成により可決
7	議案:液化石油ガス用検知器基準(KHKS0749)制定案の承認 資料番号:資料 10 決議の要件:分科会委員の数(6 名)の過半数の賛成(4 名以上)があった場合(規格委員会規程第 21 条第 3 項)	出席委員(4 名)全員 の賛成により可決
8	議案:バルク用ガス漏れ検知器基準(KHKS0750)制定案の承認 資料番号:資料 11 決議の要件:分科会委員の数(6 名)の過半数の賛成(4 名以上)があった場合(規格委員会規程第 21 条第 3 項)	出席委員(4 名)全員 の賛成により可決