

ISO/TC94/SC13/WG2 規格一覧

WG	ISO規格・ 対応するJIS規格	ISO規格名称(※または、JIS規格の英語訳名称)・ JIS規格名称(※または、ISO規格の日本語訳名称)
2	ISO 2801:1998 JIS T 8006:2005(IDT)	Clothing for protection against heat and flame -- General recommendations for selection, care and use of protective clothing 熱及び火炎に対する防護服—防護服の選択、管理及び使用上の一般的事項
2	ISO/TR 2801:2007	Clothing for protection against heat and flame -- General recommendations for selection, care and use of protective clothing 耐熱及び耐火服—防護服の選択、手入れ及び使い方に関する一般的推奨事項
2	Review ISO/TR 2801:2007	Clothing for protection against heat and flame -- General recommendations for selection, care and use of protective clothing 耐熱及び耐火服—防護服の選択、手入れ及び使い方に関する一般的推奨事項
2	ISO 6942:2002 JIS T 8020:2005(MOD)	Protective clothing -- Protection against heat and fire -- Method of test: Evaluation of materials and material assemblies when exposed to a source of radiant heat 熱及び火炎に対する防護服—放射熱暴露による防護服材料の性能評価
2	ISO 9150:1988 JIS T 8025 :2018	Protective clothing -- Determination of behaviour of materials on impact of small splashes of molten metal 防護服—溶融金属の飛まつ(沫)に対する防護服材料の測定方法
2	ISO 9151:1995 JIS T 8021:2005(IDT)	Protective clothing against heat and flame -- Determination of heat transmission on exposure to flame 熱及び火炎に対する防護服—火炎暴露時の熱伝達指数測定方法
2	ISO 9151:2016	Protective clothing against heat and flame -- Determination of heat transmission on exposure to flame 熱及び火炎に対する防護服—火炎暴露時の熱伝達指数測定方法
2	ISO 9185:2007 JIS T 8026 :2018	Protective clothing -- Assessment of resistance of materials to molten metal splash 防護服—溶融金属に対する評価方法
2	ISO 11611 :2015 JIS T 8128 :2018	Protective clothing for use in welding and allied processes 溶接及び関連作業用防護服
2	ISO 11612 :2015 JIS T 8129 :2018	Protective clothing -- Clothing to protect against heat and flame 熱及び火炎に対する防護服—性能要求事項
2	ISO 12127-1:2015 JIS T 8027-1 :2018	Clothing for protection against heat and flame -- Determination of contact heat transmission through protective clothing or constituent materials -- Part 1: Contact heat produced by heating cylinder 熱及び火炎に対する防護服—押圧熱伝達の測定—第1部:加熱シリンダーによる押圧熱伝達試験方法
2	ISO 12127-2:2007	Clothing for protection against heat and flame -- Determination of contact heat transmission through protective clothing or constituent materials -- Part 2: Test method using contact heat produced by dropping small cylinders 熱及び火炎に対する防護服—防護服又は構成材料の接触熱伝達性の測定—第2部:小型ドロッピングシリンダによる接触熱伝達性の試験方法
2	ISO 13506-1:2017	Protective clothing against heat and flame -- Part 1: Test method for complete garments - Measurement of total transferred energy using an instrumented manikin 熱及び火炎に対する防護服 パート1:計装マネキンを使ったエネルギー移動量の測定

WG	ISO規格・ 対応するJIS規格	ISO規格名称(※または、JIS規格の英語訳名称)・ JIS規格名称(※または、ISO規格の日本語訳名称)
2	ISO 13506-2:2017	Protective clothing against heat and flame -- Part 2: Skin burn injury prediction -- Calculation requirements and test cases 熱及び火炎に対する防護服 パート2:皮膚火傷度予測—試験ケースと計算要件
2	ISO 14116:2015 JIS T 8130 :2018	Protective clothing -- Protection against flame -- Limited flame spread materials, material assemblies and clothing 防護服—火炎に対する防護服
2	ISO 14460:1999	Protective clothing for automobile racing drivers -- Protection against heat and flame -- Performance requirements and test methods 自動車レーシングドライバーのための防護服—熱及び火炎に対する保護—性能要求事項及び試験方法
2	ISO 14460:1999/ Amd 1:2002	Modified flexion test 修正屈曲試験
2	ISO 15025:2000 JIS T 8022:2006(IDT)	Protective clothing -- Protection against heat and flame -- Method of test for limited flame spread 防護服—熱と炎からの防護—火炎伝ば性試験方法
2	ISO 15025:2016	Protective clothing -- Protection against flame -- Method of test for limited flame spread 防護服—炎からの防護—火炎伝ば性試験方法
2	ISO 17492:2003 JIS T 8024:2009(MOD)	Clothing for protection against heat and flame—Determination of heat transmission on exposure to both flame and radiant heat 熱及び火炎に対する防護服—火炎及び放射熱暴露時の熱伝達性測定方法
2	ISO 17492:2003 Cor1:2004	ISO 17492:2003/Cor 1:2004 ISO 17492:2003正誤票 1:2004
2	ISO 17493:2000 JIS T 8023:2006(MOD)	Clothing and equipment for protection against heat -- Test method for convective heat resistance using a hot air circulating oven 熱防護服及び装備品—熱風循環炉を使用する対流耐熱性試験方法
2	ISO 17493:2016	Clothing and equipment for protection against heat -- Test method for convective heat resistance using a hot air circulating oven 熱防護服及び装備品—熱風循環炉を使用する対流耐熱性試験方法