

氏名	富田 雅弘
所属校名	柴田学園大学
所属学科	健康栄養学科
職名	特任教授
学位	博士（農学）
研究分野のキーワード	食品学・食品化学・食品加工・食品衛生

内 容	論文題目及び雑誌、発表演題及び学会名等
著書 (2020 ～ 2024 年 度 )	
論文 (査読有り雑誌等) (2020 ～ 2024 年 度 )	
論文 (査読なし雑誌等) (2019 ～ 2024 年 度 )	
学 会 発 表 (2019 ～ 2024 年 度 )	富田雅弘，市販生(なま)醤油に含まれるプロテアーゼの食品への作用について，日本家政学会東北・北海道支部会（福島）. 2019
そ の 他 の 活 動 (2019 ～ 2024 年 度 )	
著書 (2019 年 度 以 前 )	
論文 (査読有り雑誌) (2019 年 度 以 前 )	富田雅弘，大久保一良，生揚げ醤油の火入れオリ生成に及ぼす因子，発酵工学会誌 第65巻第 3号p. 185-189. 1987
	大久保一良，富田雅弘，醤油粕たんばく質の化学的諸性質について，醸造協会誌 第84巻第12号p. 869-875. 1989
	富田雅弘，大久保一良，醤油火入れオリ生成に及ぼす因子の性質とその画分，発酵工学会誌 第68巻第 2号p. 117-122. 1990
	Tomita.M, Okubo.K, Purification and identification of the promoter of sediment formation from raw soy sauce by heating., J.Ferment.Bioeng., 86, 373-378, 1998
	Tomita.M, Okubo.K, Isomers and homologues of L-glutamic acid 5-n-butyl ester as promoters of sediment formation in raw soy sauce.,J.Biosc.Bioeng., 87. 357-360, 1999
論文 (査読なし雑誌) (2019 年 度 以 前 )	
学 会 発 表 (2019 年 度 以 前 )	富田雅弘，江尻慎一郎，カイロ絹糸腺ポリペプチド鎖伸長因子1の化学構造，日本農芸化学会東北支部・北海道支部合同学術講演会（仙台）. 1984
	富田雅弘，大久保一良，火入れ時のオリ生成に及ぼす生揚げ醤油分画画分の 影響（その1），日本農芸化学会大会（東京）. 1986
	富田雅弘，大久保一良，火入れ時のオリ生成に及ぼす生揚げ醤油分画画分の 影響（その2），日本農芸化学会大会（京都）. 1987
	富田雅弘，大久保一良，火入れオリ生成促進因子の精製，日本農芸化学会東北支部・北海道支部合同学術講演会（弘前）. 1996
	富田雅弘，元村佳恵，市販醤油の火入れオリ生成活性，日本家政学会東北支部会（弘前）. 2000
	富田雅弘，市販生醤油に含まれる旨味をこわす酵素について，日本家政学会東北・北海道支部会（札幌）. 2017
	富田雅弘，市販生醤油に含まれるプロテアーゼについて，日本家政学会東北・北海道支部会（仙台）. 2018
そ の 他 の 活 動 (2019 年 度 以 前 )	富田雅弘，今村麻里子，青森県産小麦でニョキニョキニョッキ（・健康おいしい親子食育クッキング・），青森県食育啓発事業委託業務(東北女子大学夏季公開講座)，2009（講師）
	富田雅弘，今村麻里子，手打ちざるうどんさわやかランチ（・地場産品で食育クッキング・），青森県食育啓発事業委託業務(東北女子大学夏季公開講座)，2010（講師）