

財 産 目 録

平成31年3月31日現在

(単位:円)

貸借対照表科目		場所・物量等	使用目的等	金 額
(流動資産)				
	現金預金	現金手元有高	運転資金として	92,722
	現金預金	三井住友銀行神田駅前支店	運転資金として	0
	現金預金	三菱東京UFJ銀行神田駅前支店	運転資金として	18,472,863
	未収金		国債利息等	15,041,054
	立替金		経費清算等	469
流動資産合計				33,607,108
(固定資産)				
基本財産	投資有価証券	船井電機株式	寄附により受け入れた公益目的保有財産であり、運用益を褒章事業及び奨学事業の財源として使用している。	1,299,780,000
特定資産	投資有価証券	三菱UFJモルガン証券 イギリス国債	公益目的保有財産であり、運用益を褒章事業及び奨学事業の財源として使用している。	415,293,615
	投資有価証券	UBS証券 SPDR ハイールト ¹	同上	115,757,538
	投資有価証券	野村証券 ロイズ社債	同上	312,353,608
	投資有価証券	野村証券 アイシェアーズ ¹ IBOXX ハイールト ¹	同上	239,932,633
	投資有価証券	野村証券 アイシェアーズ ¹ S&P ベイコクユ	同上	405,668,450
	投資有価証券	UBS SPDR SP ¹ ベイコクコウハイクア ¹ ETF	同上	901,487,656
	投資有価証券	UBS証券 アイシェアーズ ¹ USRealEstateETF	同上	673,802,752
	投資有価証券	三菱UFJモルガン証券 SPDRS&P米国高配当株式ETF	同上	471,682,805
	投資有価証券	UBS証券 SOCIETE GENERALE FIX	同上	235,287,136
	投資有価証券	大和証券 CS GROUP FR	同上	317,113,969
	投資有価証券	大和証券 ダイワ外貨MMF(米ドル)	同上	12,292,980
	投資有価証券	UBS証券 Utilities Select Sector SPDR	同上	347,383,096
	投資有価証券	三菱UFJモルガン証券 SPDR パークレイス ¹ ハイールト ¹	同上	159,692,412
	投資有価証券	クレディスイス証券 米5年国債(2.75%)	同上	121,637,179
	投資有価証券	クレディスイス証券 米10年国債(2.875%)	同上	209,264,146
	投資有価証券	クレディスイス証券 SHS VANGUARD S&P 500 ETF	同上	261,193,010
	投資有価証券	クレディスイス証券 SHS INVESCO QQQ TRUST SERIES 1	同上	208,620,293
	投資有価証券	クレディスイス証券 2.625% TREASURY NOTES UNITED	同上	55,625,296
	投資有価証券	三菱UFJモルガン証券 シェアーズ コア 米国コウハイクア ¹ ETF	同上	79,727,780
	奨学事業記念資金	野村証券 アイシェアーズ ¹ 高配当株式ETF	公2 奨学事業「15周年記念奨学事業」の資産として管理している。	290,949,852
	奨学事業記念資金	野村MMF(ポンド)	同上	9,489,601
	奨学事業記念資金	野村証券 野村外貨MMF(米ドル)	同上	38,566,368
	奨学事業記念資金	野村証券 パンガード ¹ ベイコウハイクア ¹ ETF	同上	58,755,753
	奨学事業記念資金	三菱UFJモルガン証券 ダイワ外貨MMF(米ドル)	同上	10,850,332
	奨学事業記念資金	クレディスイス証券 米5年国債(2.75%)	同上	83,514,421
	奨学事業記念資金	三菱東京UFJ銀行神田駅前支店	同上	
	奨学事業記念資金	三菱東京UFJ銀行神田駅前支店(米ドル)	同上	
	奨学事業記念資金	三菱東京UFJ銀行神田駅前支店(ユーロ)	同上	
	奨学事業記念資金	三菱東京UFJ銀行神田駅前支店(ポンド)	同上	
	奨学事業記念資金	クレディスイス銀行東京支店(米ドル)	同上	6,028,052
	奨学事業記念資金	クレディスイス銀行東京支店(ユーロ)	同上	4,420,621
	奨学事業記念資金	UBS銀行 東京支店(米ドル)	同上	
固定資産合計				7,346,171,354
資産合計				7,379,778,462
(流動負債)				
	預り金	源泉所得税	翌期支払分	366,128
	未払金		贈呈交流費翌期支払分等	485,612
流動負債合計				851,740
負債合計				851,740
正味財産				7,378,926,722