

MS&ADグループ「災害時義援金マッチングギフト制度」 創設11年で寄付総額5億円を突破

MS&ADインシュアランス グループ ホールディングス株式会社（社長：柄澤 康喜）では、国内外で発生した大規模災害の被災者支援を目的として、グループ各社の社員から寄せられた義援金に会社が同額を上乗せして寄付する「災害時義援金マッチングギフト制度」を運営しています。2004年の開始以来、11年間で計72件の寄付を実施してきましたが、今般、寄付総額が5億円を突破しました。

MS&ADインシュアランス グループでは、今後も、災害被災者の方々の生活再建ならびに被災地の復旧・復興に向けた支援を行っていきます。

1. 「災害時義援金マッチングギフト制度」について

国内外で発生した大規模災害の被災者支援を目的に、社員から寄せられた義援金に対して、会社が同額を上乗せして寄付を行う制度です。

(1) 対象となる災害

【国内】災害救助法が適用され、自治体等によって義援金募集が行われるすべての災害

【海外】日本経団連が支援に関する情報を提供する大規模災害

(2) 社員からの募集方法

社内イントラネット上に設置された特設ページを通じて、有志のグループ会社社員が1口500円の任意口数で寄付を行います。寄付金は給与からチェックオフされます。

(3) 会社の拠出方法

災害ごとの上限を500万円として、社員から集まった寄付金と同額を拠出します。

(4) 寄付金の分配方法

寄付金は、「義援金」として被災者に分配されるほか、被災者支援活動を行う団体へ「支援金」として寄贈されます。支援金を活用して「災害ボランティア活動支援プロジェクト会議（※）」の立ち上げを支えるなど、災害ボランティア活動の基盤強化に注力してきました。

※被災地でのボランティア活動の支援を目的として、2005年に設立された。

災害時にはボランティアセンター等に協力し、人材・物資・資金を提供する。

2. 寄付実績について

2004年10月の創設から約11年間で、累計5億円を超える義援金・支援金を寄付しました。

【2004年度～2014年度の実績】

| | | |
|------------------------|------------------|--------------|
| 累計寄付件数 | 72件（国内43件、海外29件） | |
| 累計参加社員数 | 153,884人 | |
| 社員の累計拠出額 | 2億7,072万円 | 合計：5億2,065万円 |
| 会社の累計拠出額 （マッチングギフト） | 2億4,992万円 | |

以上

添付別紙：「災害時義援金マッチングギフト制度」を活用した寄付実績一覧

「災害時義援金マッチングギフト制度」を活用した寄付実績一覧

※単位：円

| 年度 | 災害義援金 | 災害発生日 | 協力者数 | 社員拠出額 | マッチングギフト | 合計額 |
|-----------------|-----------------------|----------------------|------------|------------|------------|------------|
| 2004 | 愛媛県台風 16・21 号被災者義援金 | 8 月 30 日 9 月 29 日 | 1,794 | 215,000 | 215,000 | 430,000 |
| | 台風 22 号の災害静岡県義援金 | 10 月 9 日 | | 210,000 | 210,000 | 420,000 |
| | 香川県台風 23 号による豪雨災害義援金 | 10 月 20 日 | | 221,000 | 221,000 | 442,000 |
| | 宮崎県台風 23 号被害義援金 | 10 月 20 日 | | 197,000 | 197,000 | 394,000 |
| | 京都府台風 23 号被災者義援金 | 10 月 20 日 | | 337,000 | 337,000 | 674,000 |
| | 岐阜県台風 23 号災害被災者義援金 | 10 月 20 日 | | 221,000 | 221,000 | 442,000 |
| | 徳島県台風 23 号被害義援金 | 10 月 20 日 | | 209,000 | 209,000 | 418,000 |
| | 兵庫県台風 21 号・23 号被災者義援金 | 10 月 20 日 | | 713,000 | 713,000 | 1,426,000 |
| | 新潟県中越大震災義援金 | 10 月 23 日 | | 3,111 | 7,810,000 | 7,810,000 |
| スマトラ沖地震被災者支援義援金 | 12 月 26 日 | 4,087 | 10,275,500 | 30,600,000 | 40,875,500 | |
| 福岡県西方沖地震災害義援金 | 3 月 20 日 | 661 | 1,398,000 | 1,398,000 | 2,796,000 | |
| 計 | 11 件 | | 9,653 | 21,806,500 | 42,131,000 | 63,937,500 |
| 2005 | 米国ハリケーン・カトリーナ災害義援金 | 8 月 23 日 | 1,430 | 2,772,000 | 2,772,000 | 5,544,000 |
| | 台風 14 号被災者支援義援金 | 9 月 6 日 | 784 | 1,401,700 | 1,401,700 | 2,803,400 |
| | パキスタン地震災害義援金 | 10 月 8 日 | 1,139 | 2,319,000 | 2,319,000 | 4,638,000 |
| 計 | 3 件 | | 3,353 | 6,492,700 | 6,492,700 | 12,985,400 |
| 2006 | インドネシアジャワ島地震 | 5 月 27 日 | 2,105 | 4,524,000 | 4,524,000 | 9,048,000 |
| | 長野県・鹿児島県・宮崎県 豪雨災害 | 7 月 | 911 | 1,859,000 | 1,859,000 | 3,718,000 |
| | 宮崎県台風 13 号被害義援金 | 9 月 17 日 | 822 | 1,388,000 | 1,388,000 | 2,776,000 |
| 計 | 3 件 | | 3,838 | 7,771,000 | 7,771,000 | 15,542,000 |
| 2007 | 能登半島地震義援金 | 3 月 25 日 | 1,398 | 2,921,000 | 2,921,000 | 5,842,000 |
| | 熊本県大雨災害義援金 | 7 月 | 766 | 1,352,000 | 1,352,000 | 2,704,000 |
| | 新潟県中越沖地震災害義援金 | 7 月 16 日 | 2,224 | 4,703,000 | 4,703,000 | 9,406,000 |
| | 秋田県大雨災害義援金 | 9 月 | 590 | 1,014,000 | 1,014,000 | 2,028,000 |
| | バングラデッシュ・サイクロン災害義援金 | 11 月 15 日 | 956 | 1,565,000 | 1,565,000 | 3,130,000 |
| 計 | 5 件 | | 5,934 | 11,555,000 | 11,555,000 | 23,110,000 |
| 2008 | ミャンマー・サイクロン | 5 月 2 日 | 3,380 | 4,257,000 | 4,257,000 | 8,514,000 |
| | 中国四川大地震 | 5 月 12 日 | 3,838 | 5,440,000 | 5,440,000 | 10,880,000 |
| | 岩手・宮城内陸地震 | 6 月 14 日 | 1,785 | 3,255,500 | 3,255,500 | 6,511,000 |
| | 富山県 7 月大雨／金沢豪雨災害義援金 | 7 月 28 日 | 622 | 987,000 | 987,000 | 1,974,000 |
| | 愛知県（岡崎・名古屋）集中豪雨 | 8 月 28 日 | 1,106 | 1,738,000 | 1,738,000 | 3,476,000 |
| | 計 | 5 件 | | 10,731 | 15,677,500 | 15,677,500 |
| 2009 | 山口県豪雨災害 | 7 月 21 日 | 1,116 | 1,775,000 | 1,775,000 | 3,550,000 |
| | 福岡県豪雨災害 | 7 月 24 日 | 831 | 1,252,000 | 1,252,000 | 2,504,000 |
| | 台湾・台風 8 号 | 8 月 8 日 | 922 | 1,314,000 | 1,314,000 | 2,628,000 |
| | 兵庫・岡山 台風第 9 号 | 8 月 9 日 | 1,094 | 1,523,000 | 1,523,000 | 3,046,000 |
| | フィリピン台風 16 号 | 9 月 26 日 | 954 | 1,233,500 | 1,233,500 | 2,467,000 |
| | インドネシア・スマトラ沖地震 | 9 月 30 日 | 1,029 | 1,383,500 | 1,383,500 | 2,767,000 |
| | ハイチ地震 | 1 月 13 日 | 2,473 | 4,028,000 | 4,028,000 | 8,056,000 |
| | チリ地震 | 2 月 27 日 | 1,821 | 2,801,600 | 2,801,600 | 5,603,200 |
| 計 | 8 件 | | 10,240 | 15,310,600 | 15,310,600 | 30,621,200 |

| | | | | | | |
|------|----------------------|---------------|---------|-------------|-------------|-------------|
| 2010 | 中国青海省地震 | 4月14日 | 1,627 | 2,652,709 | 1,628,000 | 4,280,709 |
| | 7月豪雨災害(山口・広島) | 7月 | 2,025 | 1,996,933 | 1,996,933 | 3,993,866 |
| | パキスタン北西部洪水 | 7月25日 | 1,360 | 1,262,925 | 1,262,925 | 2,525,850 |
| | 中国甘肅省洪水災害 | 8月7日 | 1,143 | 1,028,670 | 1,028,670 | 2,057,340 |
| | 奄美市大雨災害 | 10月20日 | 2,446 | 2,645,500 | 2,645,500 | 5,291,000 |
| | スリランカ洪水被害 | 1月9日 | 1,226 | 878,750 | 878,750 | 1,757,500 |
| | ブラジル洪水被害 | 1月11日 | 1,226 | 866,250 | 866,250 | 1,732,500 |
| | ニュージーランド地震 | 2月22日 | 3,324 | 3,842,300 | 3,842,300 | 7,684,600 |
| | 東日本大震災 | 3月11日 | 21,156 | 94,173,715 | 55,826,285 | 150,000,000 |
| 計 | 9件 | | 35,533 | 109,347,752 | 69,975,613 | 179,323,365 |
| 2011 | 新潟・福島豪雨災害 | 7月29日 | 2,746 | 3,982,000 | 3,982,000 | 7,964,000 |
| | 台風12号 | 9月 | 4,248 | 6,276,500 | 6,276,500 | 12,553,000 |
| | タイ洪水 | 10月 | 5,067 | 7,798,000 | 7,798,000 | 15,596,000 |
| | トルコ地震 | 10月23日 | 2,873 | 3,350,000 | 3,350,000 | 6,700,000 |
| | フィリピンミンダナオ島 | 12月16日 | 2,464 | 2,774,500 | 2,774,500 | 5,549,000 |
| 計 | 5件 | | 17,398 | 24,181,000 | 24,181,000 | 48,362,000 |
| 2012 | 栃木県・茨城県竜巻災害 | 5月6日 | 2,744 | 3,190,500 | 3,190,500 | 6,381,000 |
| | 2012年7月九州北部豪雨 | 7月 | 3,603 | 4,742,500 | 4,742,500 | 9,485,000 |
| | 京都府南部豪雨 | 8月13日 | 1,851 | 1,757,500 | 1,757,500 | 3,515,000 |
| | フィリピン洪水 | 8月 | 1,635 | 1,469,500 | 1,469,500 | 2,939,000 |
| | 米国ハリケーン・サンディ | 11月 | 2,426 | 2,597,000 | 2,597,000 | 5,194,000 |
| | フィリピン台風・ポーファ | 12月 | 1,812 | 1,838,500 | 1,838,500 | 3,677,000 |
| 計 | 6件 | | 14,071 | 15,595,500 | 15,595,500 | 31,191,000 |
| 2013 | 中国四川省地震 | 4月20日 | 1,547 | 1,665,250 | 1,665,250 | 3,330,500 |
| | 山口県・島根県豪雨災害 | 7月28日 | 1,816 | 2,027,500 | 2,027,500 | 4,055,000 |
| | ミャンマー大雨洪水 | 8月 | 1,490 | 1,247,000 | 1,247,000 | 2,494,000 |
| | 秋田県・岩手県豪雨災害 | 8月9日 | 1,765 | 1,632,500 | 1,632,500 | 3,265,000 |
| | 埼玉県竜巻災害(越谷市) | 9月2日 | 1,996 | 1,940,000 | 1,940,000 | 3,880,000 |
| | 台風18号(京都府、熊谷市) | 9月15日 | 1,863 | 1,912,000 | 1,912,000 | 3,824,000 |
| | 台風24号(鹿児島県と論島) | 10月4日 | 1,709 | 1,428,000 | 1,428,000 | 2,856,000 |
| | 台風26号(東京都大島町、千葉県茂原市) | 10月16日 | 1,938 | 1,762,000 | 1,762,000 | 3,524,000 |
| | フィリピン台風ハイエン(30号) | 11月8日 | 3,962 | 5,019,500 | 5,000,000 | 10,019,500 |
| 計 | 9件 | | 18,086 | 18,633,750 | 18,614,250 | 37,248,000 |
| 2014 | 中国雲南省地震 | 8月3日 | 1,208 | 1,105,750 | 1,105,750 | 2,211,500 |
| | 徳島県台風11・12号災害義援金 | 7月29日 8月1日 | 2,953 | 2,037,500 | 2,037,500 | 4,075,000 |
| | 平成26年8月京都府豪雨 | 8月15日 | 3,083 | 2,151,500 | 2,151,500 | 4,303,000 |
| | 兵庫県丹波市8月15日からの大雨被害 | 8月15日 | 3,050 | 2,090,500 | 2,090,500 | 4,181,000 |
| | 広島県大雨災害 | 8月20日 | 5,061 | 5,493,000 | 5,000,000 | 10,493,000 |
| | 長野県北部地震災害 | 11月22日 | 2,555 | 2,812,000 | 2,812,000 | 5,624,000 |
| | サイクロン「パム」 | 3月 | 2,396 | 2,426,000 | 2,426,000 | 4,852,000 |
| 計 | 7件 | | 20,306 | 18,116,250 | 17,623,250 | 35,739,500 |
| 2015 | ネパール中部地震 | 4月25日 | 4,741 | 6,236,000 | 5,000,000 | 11,236,000 |
| 計 | 1件 | | 4,741 | 6,236,000 | 5,000,000 | 11,236,000 |
| 累計 | 72件 | | 153,884 | 270,723,552 | 249,927,413 | 520,650,965 |