

SCHEME | 緊急無償

緊急無償とは…

緊急無償は、海外における自然災害や紛争の被災者、難民・避難民などの救援のために人道的観点から緊急に必要な資金を供与する無償資金協力です。緊急性を要するこの援助の特殊性から、迅速に実施される点がこの援助の大きな特色です。

また、この緊急無償によって、途上国の選挙などを支援するための民主化支援や紛争後の復興プロセスを支援する復興開発支援も実施されています。

JICSの役割

JICSは、1998年度より開発途上国政府との契約に基づき、供与された資金を適正に管理するとともに緊急に必要とされる食糧、医療機材・医薬品などの調達を行っています。

緊急無償は文字どおり急を要する支援であり、迅速性が問われます。JICSは調達代理機関として、必要となる物資を迅速に調達することで、被災者の救済に貢献しています。

インドネシアジャワ島中部地震災害に対する緊急無償 (2006年度)



日本から供与された大型テントで授業を受ける子どもたち



配布されたテントを使用する被災者家族

フィリピンルソン島南部における台風による泥流災害に対する緊急無償 (2006年度)

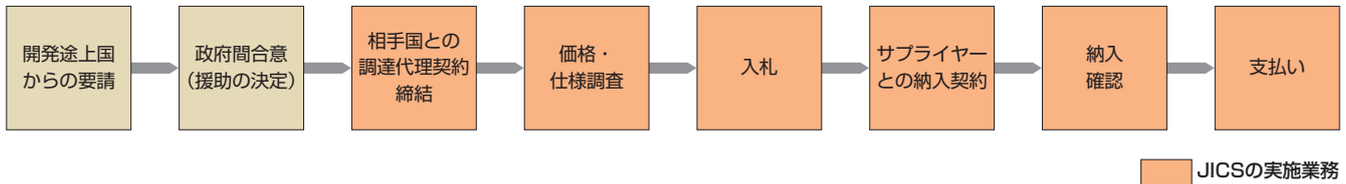


日本の援助資金を活用して調達した食糧パックを荷下ろしする人々。この食糧パックは現地政府が実施するFood for Work Projectに使用された。



食糧パックの引渡し式

業務の流れ



事業実績 (～2010年5月)

案件年度	対象国	実施対象
1997	インドネシア	第一次緊急支援
1997	インドネシア	第二次緊急支援
1998	インドネシア	干ばつ災害・アジア通貨危機対策
1998	キューバ	食糧援助
1998	中国	洪水災害対策
2000	モンゴル	雪害・干ばつ災害対策
2001	アフガニスタン	医療支援
2001	アフガニスタン	公用車供与
2001	タジキスタン	難民対策支援
2002	アフガニスタン	道路補修機材供与
2002	アフガニスタン	母子保健
2002	アフガニスタン	給水車供与
2002	イラン	地震災害被災民支援
2003	アフガニスタン	カンダハル警察支援
2003	イラク	警察車両供与
2003	中国	SARS 対策
2004	アフガニスタン	マザリシャリフ警察支援
2004	イラク	消防車供与
2004	イラク	防弾車両供与
2004	イラク	警察用バス/オートバイ整備
2004	イラク	救急車整備

案件年度	対象国	実施対象
2004	イラク	バグダッド市ゴミ・下水処理対策
2004	イラク	都市・公共事業省ゴミ・下水処理対策
2004	イラク	サマーワ市ゴミ処理対策
2004	イラク	プライマリーヘルスセンター整備
2004	イラク	移動式変電設備整備
2004	イラク	モスル水力第一発電所復旧
2004	イラク	モスル・ガスタービン発電所復旧
2004	イラク	タジ・ガスタービン発電所復旧
2004	イラク	南北基幹通信網整備
2004	イラク	市外電話交換網整備
2004	イラク	バグダッド市浄水設備整備
2004	イラク	南部主要病院整備
2004	イラク	北部主要病院整備
2004	イラク	中部主要病院整備
2005	イラク	サマーワ大型発電所
2005	パキスタン	地震災害支援
2006	インドネシア	ジャワ島中部地震災害
2006	フィリピン	ルソン島台風泥流災害
2009	メキシコ	新型インフルエンザ対策
2009	台湾	台風災害対策
2010	中国	青海省における地震被害対策

ケーススタディ CASE STUDY 緊急無償 (メキシコ) 2009年度

- 事業概要：2009年4月、メキシコで発生した新型インフルエンザの感染拡大防止の支援として、罹患者への手当てや検疫強化に必要な資機材などを調達

感染拡大を防止するために

2009年4月下旬にメキシコで発生した新型インフルエンザの感染は、世界各国に広がっていました。世界保健機関 (WHO) は、警戒レベルをフェーズ5 (かなりの数のヒト-ヒト感染がある証拠がある) へと引き上げ、各国に対して感染防止策を講じるよう呼びかけを強化しました。

このような状況のなか、メキシコ政府より新型インフルエンザ感染拡大の防止を目的とした支援の要請がありました。これを受けて、メキシコの空港などにおける検疫強化のためのサーモグラフィー25台と周辺機器を調達する緊急無償資金協力の供与が決定されました。

JICSは、このサーモグラフィーの調達に関し、2009年5月3日に在日メキシコ大使館との間で調達代理契約を締結し、調達手続きの実施、供与資金の管理などのマネジメント業務を行い、サーモグラフィーと周辺器具を5月7日にメキシコシティ国際空港に納入しました。



メキシコ市北バスターミナルで使用されたサーモグラフィーなどの機材