



工事实績
徳倉建設株式会社

2018年5月末現在

| 国名 | 工事名 | 発注者 | 資金源 | 工事金 | 工期 | 工事概要 | 施工体制 |
|----------------|----------------------------|----------------|----------|--------|----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 中南米・カリブ | | | | | | | |
| エクアドル | グアヤキル港拡張工事の内浚渫埋立工事 | グアヤキル港湾局 | 世界銀行 | 約32億円 | 1977年2月～ 1980年5月 | ・浚渫土量 260万m ³ ・埋立土量 20万m ³ | 下請 |
| エクアドル | グアヤキル市 スブルビオ西部地区下水道布設工事 | グアヤキル市 下水道局 | 米州開発銀行 | 約36億円 | 1980年10月～ 1984年5月 | ・雨水管布設(φ10"～62") 39km ・污水管布設(φ6"～48") 208km | 元請 |
| エクアドル | エスポール技術大学新設工事 | エスポール大学 | 米州開発銀行 | 約13億円 | 1986年1月～ 1987年5月 | ・土木工事 造成、道路、上下水道管布設 ・建築工事 15棟 延建築面積 27,37m ² | 元請 |
| エクアドル | 国立養殖・海洋研究センター新築工事 | 鹿島建設 | 日本政府無償資金 | 約4億円 | 1989年3月～ 1990年8月 | ・建築工事 実験棟、主研究棟、宿舎等の5棟を建設 | 下請 |
| エクアドル | キトー市南部水道施設改善工事 | 大成建設 | 日本政府無償資金 | 約4億円 | 1996年12月～ 1998年1月 | ・水道工事 取水工、沈砂池工、 ポンプ場工、導水管布設工 | 下請 |
| エクアドル | 在エクアドル日本大使公邸外壁補強工事 | 大成建設 | 外務省 | 約0.4億円 | 1998年1月～ 1998年6月 | ・外壁補強 L型擁壁 L=200m | 下請 |
| エクアドル | イバラ市上水道整備計画 | 間組 | 日本政府無償資金 | 約1.5億円 | 2006年3月～ 2007年3月 | ・排水池 100m ³ 4基、300m ³ 2基、 200m ³ 2基 ・浄水場 1基 ・管敷設 PVC管 4,575m ダクタイル管 9,665m | 下請 |
| エクアドル | イバラ市上水道整備計画2期 | 間組 | 日本政府無償資金 | 約0.9億円 | 2007年3月～ 2007年12月 | ・アサヤ貯水槽 2,500m ³ 径30m 内高4.5m ・アルブーロ沈殿地 沈殿槽、濾過槽 ・スレータ沈殿池 沈殿槽、濾過槽 | 下請 |
| エクアドル | エクアドル上水プラント建設工事 | 大成建設 | 日本政府無償資金 | 約0.2億円 | 2007年3月～ 2008年6月 | ・業務委託 | 下請 |



工事实績
徳倉建設株式会社

2018年5月末現在

| 国名 | 工事名 | 発注者 | 資金源 | 工事金 | 工期 | 工事概要 | 施工体制 |
|----------------|-----------------------------|-------|----------|--------|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 中南米・カリブ | | | | | | | |
| エクアドル | エクアドル国 チンボラソ県医療施設・機材整備計画 | 保健省 | 日本政府無償資金 | 約10億円 | 2016年5月～ 2018年1月 | ・サンタロサ地区 RC1階一部2階 2,036㎡ ・カルピ地区 RC1階 1,937㎡ | 元請 |
| ペルー | ベンタニージャ市生活用水供給工事 | 住宅省 | 日本政府無償資金 | 約8億円 | 1982年9月～ 1983年3月 | ・深井戸(φ600L=100m)掘削 7本 ・パイプライン(φ250～600) 13,150m ・ポンプ室 一式 ・貯水タンク 1,200㎡ 1ヶ所 | 元請 |
| ペルー | チヨシーカ市上下水道網改良工事 | 住宅省 | 日本政府無償資金 | 約10億円 | 1986年4月～ 1988年10月 | ・深井戸(φ450L=40m)掘削 7本 ・パイプライン(φ200～900) 21.5km ・給水管布設(φ6～600) 12.0km ・ポンプ室 3ヶ所、汚水処理場 1ヶ所 | 下請 |
| ペルー | モンテリコ・マンション建設工事 | アルコン社 | 自己資金 | 約0.8億円 | 1996年7月～ 1997年7月 | ・建築工事 延床面積 1,256㎡ 鉄筋コンクリート造 3階建 | 元請 |
| ペルー | アルカンフォーレス・マンション建設工事 | アルコン社 | 自己資金 | 約1.3億円 | 1997年7月～ 1998年8月 | ・建築工事 延床面積 2,800㎡ 鉄筋コンクリート造 8階建 | 元請 |
| ペルー | サンボルハスール・マンション建設工事 | アルコン社 | 自己資金 | 約0.5億円 | 1998年1月～ 1998年11月 | ・建築工事 延床面積 1,440㎡ 鉄筋コンクリート造 8階建 | 元請 |
| ペルー | チャカリージャ・マンション建設工事 | アルコン社 | 自己資金 | 約0.9億円 | 1998年1月～ 1998年12月 | ・建築工事 延床面積 1,912㎡ 鉄筋コンクリート造 4階建 | 下請 |
| ペルー | イロ石炭火力発電所 造成及び土木工事 | 大成建設 | 大成建設 | 約16億円 | 1998年7月～ 2000年3月 | ・造成工事 面積 21ha 切土量150万㎡ 盛土量 25,430㎡ ・土木工事 コンクリート工 24,000㎡ 型枠工 29,000㎡ | 下請 |
| ペルー | 日秘友好病院保健センター建設工事 | フジタ | 日本政府無償資金 | 約0.3億円 | 2000年10月～ 2001年12月 | ・建築工事 延床面積 186㎡ 鉄筋コンクリート造平屋 | 下請 |



工事实績
徳倉建設株式会社

2018年5月末現在

| 国名 | 工事名 | 発注者 | 資金源 | 工事金 | 工期 | 工事概要 | 施工体制 |
|----------------|--------------------------------------|------------------|-----------------|----------|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 中南米・カリブ | | | | | | | |
| ペルー | ペルー・タララ漁港拡張・近代化計画工事 | 五洋建設 | 日本政府無償資金 | 約1.2億円 | 2006年7月～ 2007年3月 | ・盛土・法面仮被覆工・小型船棧橋工 ・雨水排水側溝・海底放流管・漁民組合棟 ・燃料販売棟・外構工・電機設備工 ・機械設備工 | 下請 |
| ペルー | ペルー タララ漁港拡張・近代化計画工事(Ⅱ期) | 五洋建設 | 日本政府無償資金 | 約5.7億円 | 2007年4月～ 2008年3月 | ・建築工事 中央棟 受電室棟 棧橋管理棟 高架水槽 外構工 ・電機工事、設備工事 ・棧橋工事 L135m 鋼管杭 φ700 84本 | 下請 |
| ペルー | ペルー共和国 国立障害者リハビリテーションセンター 建設計画 | 保健省 | 日本政府無償資金 | 約15.53億円 | 2011年2月～ 2012年6月 | ・平屋建物 合計4棟(一部2階建) ・延床面積 10,755.42㎡ | 元請 |
| ペルー | チョシーカ市上下水道網改良工事 | 住宅省 | 日本政府無償資金 | 約10億円 | 1986年4月～ 1988年10月 | ・深井戸(φ450L=40m)掘削 7本 ・パイプライン(φ200～900) 21.5km ・給水管布設(φ6～600) 12.0km ・ポンプ室 3ヶ所、汚水処理場 1ヶ所 | 元請 |
| ブラジル | レシーフェ臨海工業団地浚渫埋立工事 | 臨海工業団地公社 | 自己資金 | 約3.6億円 | 1982年3月～ 1983年1月 | ・浚渫工事 180万㎡ ・埋立土量 48万㎡ | 元請 |
| ブラジル | 日蓮正宗サンパウロ寺院 防音工事 | 日蓮正宗 サンパウロ寺院 | 日蓮正宗 サンパウロ寺院 | 約0.5億円 | 2006年7月～ 2006年10月 | ・サッシュエ工事、防音工事 | 元請 |
| ボリビア | サンタクルス小規模住宅建設工事 | 徳倉建設 | 自己資金 | 約0.4億円 | 1997年4月～ 1998年1月 | ・2階建の戸建て(約183㎡) 7戸 | 元請 |
| ボリビア | コチャバンバ県灌漑改修工事 | ボリビア国 コチャバンバ県 | 日本政府無償資金 | 約2.3億円 | 2007年4月～ 2008年3月 | ・水路工 幹線上流部 L3,989m 幹線下流部 L4,050m 支線 L9,594m ・道路工 幹線下流部 L3,902m 支線 L8,415m | 元請 |
| ボリビア | コチャバンバ県灌漑改修(2期)工事 | ボリビア国 コチャバンバ県 | 日本政府無償資金 | 約3億円 | 2008年1月～ 2009年2月 | ・コンクリートライニング 17.1km ・道路改良 6.2km ・防水モルタル工 8,965㎡ ・取水工 1ヶ所 | 元請 |



工事实績
徳倉建設株式会社

2018年5月末現在

| 国名 | 工事名 | 発注者 | 資金源 | 工事金 | 工期 | 工事概要 | 施工体制 |
|----------------|--------------------------------------|---------------------|----------|---------|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------|------|
| 中南米・カリブ | | | | | | | |
| ボリビア | ボリビア共和国 国立マン・セスペ音楽アカデミー校舎 建設計画 | コチャバンバ 市役所 | 日本政府無償資金 | 約2.5億円 | 2009年8月～ 2010年7月 | ・RCレンガ壁造 1F2棟 2F1棟 ・建築面積 804.25㎡ ・延床面積 1,258.51㎡ | 元請 |
| パラグアイ | アスンシオン大学病院 移転及び整備計画 | アスンシオン大学 | 日本政府無償資金 | 約8.7億円 | 2008年4月～ 2009年2月 | ・管理・外来診療棟、検査・画像診断棟 ICU・滅菌棟、機械等及び浄化槽ポンプ室 渡り廊下棟 ・RC造 2階建 延床面積 5,936㎡ | 元請 |
| パラグアイ | アスンシオン大学病院 移転及び整備計画 2期 | アスンシオン大学 | 日本政府無償資金 | 約2.5億円 | 2008年4月～ 2009年2月 | ・鉄筋コンクリート+屋根鉄骨 ・敷地面積 2,106㎡ ・建築面積 1,092㎡ ・延床面積 1,235㎡ | 元請 |
| パラグアイ | SEAM森林保全環境情報センター 建設計画 | 環境省 | 日本政府無償資金 | 約2.7億円 | 2014年3月～ 2015年2月 | ・鉄筋コンクリート造 平屋 ・敷地面積 3,500㎡ ・建築面積 1,413.75㎡ ・延床面積 1,413.75㎡ | 元請 |
| グアテマラ | グアテマラ 国道7号西線道路改良工事3工区 | 通信・施設・住宅省 (道路局) | 国際協力銀行 | 約16億円 | 2002年12月～ 2005年5月 | ・工事延長 54.46km ・盛土工 33万㎡ ・路盤工 26万㎡ ・アスファルト骨材 3.9万t | 元請 |
| グアテマラ | グアテマラ 国道7号西線道路改良工事2工区 | 通信・施設・住宅省 (道路局) | 国際協力銀行 | 約13.5億円 | 2005年4月～ 2006年10月 | ・工事延長 44.0km ・岩掘削 2万㎡ ・路盤工 10万㎡ ・アスファルト骨材 3.6万t | 元請 |
| グアテマラ | グアテマラ 国道7号西線道路改良工事1工区 | 通信・施設・住宅省 (道路局) | 国際協力銀行 | 約12億円 | 2005年11月～ 2007年2月 | ・工事延長 45.0km | 元請 |
| グアテマラ | グアテマラ共和国灌漑工事 | グアテマラ農牧省 | 日本政府無償資金 | 約13億円 | 2007年1月～ 2007年10月 | ・取水堰コンクリート 8,000㎡ ・管渠 3km 暗渠 3km | 元請 |
| グアテマラ | グアテマラ 地方3次浄水設備工事(土木工事) | (株)日立プラント テクノロジー | 日本政府無償資金 | 約1.9億円 | 2007年1月～ 2007年12月 | ・サナラテ浄水施設 ・サラマ浄水施設 ・カバーニヤス浄水施設 | 下請 |



工事实績
徳倉建設株式会社

2018年5月末現在

| 国名 | 工事名 | 発注者 | 資金源 | 工事金 | 工期 | 工事概要 | 施工体制 |
|---------|-----------------------------------------|--------------|--------------|---------|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 中南米・カリブ | | | | | | | |
| グアテマラ | グアテマラ共和国 国道7号東線道路改良工事(1工区) | 公共事業省 | 国際協力銀行 | 約25億円 | 2009年3月～ 2011年1月 | <ul style="list-style-type: none"> ・工事延長 49km ・切土捨土 188,500m³ ・下層上層 273,300m³ ・Asコンクリート 82,900t | 元請 |
| グアテマラ | グアテマラ共和国 国道7号東線道路改良工事(2工区) | 公共事業省 | 国際協力銀行 | 約21億円 | 2009年3月～ 2011年1月 | <ul style="list-style-type: none"> ・工事延長 38km ・切土捨土 188,500m³ ・下層上層 273,300m³ ・Asコンクリート 82,900t | 元請 |
| グアテマラ | ティカル国立公園 文化遺産保存研究センター建設計画 | 文化スポーツ省 | 日本政府無償資金 | 約4.3億円 | 2010年12月～ 2011年12月 | <ul style="list-style-type: none"> ・地下1階、S造 ・敷地面積 3,805m² ・建築面積 1,393m² | 元請 |
| セントルシア | セントルシア国 アンス・ラ・レイ水場施設開発計画 | 農業林業水産省 | 日本政府無償資金 | 約4.5億円 | 2008年12月～ 2010年3月 | <ul style="list-style-type: none"> ・棧橋、漁船揚陸施設 ・棧橋付属品(灯標、防舷材、係船柱、他) ・建築工事、水産複合施設 事務所/ 漁民研究所/加工場/漁具販売所 | 元請 |
| ガイアナ | ガイアナ共和国 第2次コリバートン給水計画 | 水道公社 | 日本政府無償資金 | 約7.5億円 | 2009年6月～ 2010年8月 | <ul style="list-style-type: none"> ・濾過池建設工事 60m×20m×H3.3m (4ブロック) ・貯水槽建設工事 30m×20m×H3.3m (2ブロック) | 元請 |
| ドミニカ | ドミニカ国 ポーツマス水産センター整備計画 | 農林水産省 | 日本政府無償資金 | 約5.8億円 | 2009年11月～ 2011年4月 | <ul style="list-style-type: none"> ・水産複合棟2階建(地下1階) 341.36m² ・漁具倉2棟1階建 260.04m² ・ワークショップ1階建 79.20m² ・棧橋123m×6m、護岸、スリップウェイ | 元請 |
| ハイチ | ハイチ共和国 南東県ジャクメル病院整備計画 | 保健人口省 | 日本政府無償資金 | 約17億円 | 2014年5月～ 2016年5月 | <ul style="list-style-type: none"> ・地上2階、RC造 ・敷地面積 20,000m² ・建築面積 2,400m² | 元請 |
| ニカラグア | ニカラグア共和国 マドリス県及びヌエバセゴビア県 教育施設整備計画 | 教育省 | 日本政府無償資金 | 約10.9億円 | 2018年1月～ 2019年6月 | <ul style="list-style-type: none"> ・学校28校、簡易トイレ、校長室2部屋 ・台所/倉庫、家具一式 ・計8,342m² | 元請 |
| メキシコ | (株)三和スクリーン銘板メキシコ工場改修計画 | (株)三和スクリーン銘板 | (株)三和スクリーン銘板 | 約0.7億円 | 2015年6月～ 2015年12月 | <ul style="list-style-type: none"> ・改修工事 受電工事 事務所改修・工場床防塵 電気設備工事 | 元請 |



工事实績
徳倉建設株式会社

2018年5月末現在

| 国名 | 工事名 | 発注者 | 資金源 | 工事金 | 工期 | 工事概要 | 施工体制 |
|---------|----------------------------------------------------|------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|---------|----------------------|----------------------------------------------------|------|
| 中南米・カリブ | | | | | | | |
| メキシコ | (株)テラダイ メキシコ工場改修計画 | TERADAI MEXICO. S.A.de C.V. | TERADAI MEXICO. S.A.de C.V. | 約0.37億円 | 2016年6月～ 2016年9月 | ・鉄骨造 ・延床面積 1,950㎡ ・工場改修建築、電気設備工事 ・工場床防塵塗装 | 元請 |
| メキシコ | SK TEC MEXICANA, S.A.de C.V. 工場拡張ほか工事 | SK TEC MEXICANA, S.A.de C.V. | SK TEC MEXICANA, S.A.de C.V. | 約1.9億円 | 2017年2月～ 2017年9月 | ・工場拡張工事 3,390㎡ 鉄骨造平屋 ・屋根改修 2,800.24㎡ | 元請 |
| メキシコ | 星ダイカストレンタル工場改修工事 | STAR CASTING MEXICANA S.A. de C.V. | STAR CASTING MEXICANA S.A. de C.V. | 約0.36億円 | 2017年7月～ 2018年10月 | ・改修工事 | 元請 |
| メキシコ | Nakagawa-Synergy Metal Auto Parts レン タル工場電気設備工事 | Nakagawa-Synergy Metal Auto Parts S.A. de C.V. | Nakagawa-Synergy Metal Auto Parts S.A. de C.V. | 約0.14億円 | 2017年8月～ 2018年10月 | ・改修工事 | 元請 |
| メキシコ | MINAMIDA MEXICANA 工場新築工事 | MINAMIDA MEXICANA S.A. de C.V. | MINAMIDA MEXICANA S.A. de C.V. | 約2.0億円 | 2017年10月～ 2018年5月 | ・建築工事 S造 延床面積 2,424.2㎡ | 元請 |
| メキシコ | (株)三和スクリーン銘板メキシコ工場 電気 設備増設・その他改修工事 | SANWA SCREEN MEXICO S.A. DE C.V. | SANWA SCREEN MEXICO S.A. DE C.V. | 約0.9億円 | 2018年1月～ 2018年2月 | ・改修工事 | 元請 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |



工事实績
徳倉建設株式会社

2018年5月末現在

| 国名 | 工事名 | 発注者 | 資金源 | 工事金 | 工期 | 工事概要 | 施工体制 |
|--------------|------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------|------|
| 東南アジア | | | | | | | |
| インドネシア | ボゴール農科大学 獣医学部及び獣医教育病院建設工事 | 東海興業 | 国際協力基金 | 約4.4億円 | 1997年6月～ 2000年8月 | ・造成工事 1式 ・建築工事 延床面積 30,000㎡ 鉄筋コンクリート造4階、2階、平屋5棟 (学部棟、病院、ユニット) | 下請 |
| インドネシア | サングラハ社会保税倉庫建設工事 | サングラハ・ ダクサミトラ社 | サングラハ・ ダクサミトラ社 | 約1.6億円 | 2000年7月～ 2000年2月 | ・建築工事 延床面積 6,731㎡ 鉄骨造平屋一部中二階 | 元請 |
| インドネシア | オチアイ第2工場新築工事 | PT.オチアイ・ メナラ・ インドネシア | PT.オチアイ・ メナラ・ インドネシア | 約1.4億円 | 2002年11月～ 2003年7月 | ・建築工事 延床面積 5,731㎡ 鉄骨造平屋一部中二階 | 元請 |
| インドネシア | サングラハ・MSA倉庫新築工事 | サングラハ・ ダクサミトラ社 | サングラハ・ ダクサミトラ社 | 約0.5億円 | 2004年1月～ 2004年6月 | ・建築工事 延床面積 2,280㎡ 鉄骨造平屋一部中二階 | 元請 |
| インドネシア | デンパサール下水道工事 第1期工事ICB-2 | 公共事業省 | 国際協力銀行 | 約4.25億円 | 2003年12月～ 2007年2月 | ・コンクリート管布設(φ200～900)34km ・鉄管布設(φ500～600)8.3km | JV |
| インドネシア | メダン第1地区都市道路整備事業 | 住宅・地方施工省 | アジア開発銀行 | 約2.7億円 | 2004年11月～ 2006年12月 | ・道路新設工事 7km ・アスファルト舗装 99,836㎡ | JV |
| インドネシア | サングラハ・日通倉庫建築工事 | サングラハ・ ダクサミトラ社 | サングラハ・ ダクサミトラ社 | 約0.6億円 | 2004年9月～ 2005年2月 | ・建築工事 延床面積 2,280㎡ 鉄骨造平屋一部中二階 | 元請 |
| インドネシア | パーカーメタルトリートメントインドネシア 第3,4工場増築工事 | パーカーメタル トリートメント インドネシア社 | パーカーメタル トリートメント インドネシア社 | 約1億円 | 2005年3月～ 2005年8月 | ・建築工事 延床面積 3,691㎡ 鉄骨造平屋 | 元請 |
| インドネシア | サングラハ・DHL倉庫新築工事 | パーカーメタル トリートメント インドネシア社 | パーカーメタル トリートメント インドネシア社 | 約1.05億円 | 2005年10月～ 2006年3月 | ・建築工事 延床面積 3,616㎡ S造平屋一部中二階 | 元請 |



工事实績
徳倉建設株式会社

2018年5月末現在

| 国名 | 工事名 | 発注者 | 資金源 | 工事金 | 工期 | 工事概要 | 施工体制 |
|--------------|---------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------|----------------------|-----------------------------------------|------|
| 東南アジア | | | | | | | |
| インドネシア | サングラハ・DHL倉庫新築工事 | パーカーメタル トリートメント インドネシア社 | パーカーメタル トリートメント インドネシア社 | 約1.05億円 | 2005年10月～ 2006年3月 | ・S造平屋一部中二階 延床面積 3,616㎡ プラットフォーム 120㎡ | 元請 |
| インドネシア | サングラハ・PANALPINA倉庫新築工事 | サングラハ・ ダクサミトラ社 | サングラハ・ ダクサミトラ社 | 約1億円 | 2005年12月～ 2006年6月 | ・S造平屋一部中二階 延床面積 2,417㎡ プラットフォーム 120㎡ | 元請 |
| インドネシア | サングラハ・SCENKER倉庫新築工事 | サングラハ・ ダクサミトラ社 | サングラハ・ ダクサミトラ社 | 約0.8億円 | 2006年1月～ 2006年6月 | ・S造平屋一部中二階 延床面積 2,376㎡ プラットフォーム 9.4㎡ | 元請 |
| インドネシア | サングラハ・TAS倉庫改築工事 | サングラハ・ ダクサミトラ社 | サングラハ・ ダクサミトラ社 | 約0.5億円 | 2006年2月～ 2006年6月 | ・S造平屋一部中二階 延床面積 1,412㎡ プラットフォーム 55㎡ | 元請 |
| インドネシア | パーカーメタルトリートメントインドネシア 第5期工場 | パーカーメタル トリートメント インドネシア社 | パーカーメタル トリートメント インドネシア社 | 約2.6億円 | 2006年11月～ 2007年5月 | ・建築工事3,010㎡ 延床面積4,188㎡ 鉄骨造平屋 一部2階建 | 元請 |
| インドネシア | フジセイミツ 新工場建設工事(第二期) | PT.フジセイミツ インドネシア | PT.フジセイミツ インドネシア | 約1億円 | 2007年6月～ 2007年12月 | ・建築工事 延床面積3,397㎡ 鉄骨造平屋 一部2階建 | 元請 |
| インドネシア | オチアイ 第3期工事 | PT.オチアイ・ メナラ・ インドネシア | PT.オチアイ・ メナラ・ インドネシア | 約1.2億円 | 2007年6月～ 2007年12月 | ・建築工事 延床面積3,678㎡ 鉄骨造 2階 | 元請 |
| インドネシア | パーカーメタルトリートメントインドネシア 特殊コーティングルーム新築 | パーカーメタル トリートメント インドネシア社 | パーカーメタル トリートメント インドネシア社 | 約0.3億円 | 2009年11月～ 2010年2月 | ・建築工事 延床面積 612㎡ 鉄骨造 平屋 | 元請 |
| インドネシア | パーカートリートメント・インドネシア 改修工事 | パーカーメタル トリートメント インドネシア社 | パーカーメタル トリートメント インドネシア社 | 約1.2億円 | 2010年11月～ 2011年4月 | ・建築工事 | 元請 |



工事实績
徳倉建設株式会社

2018年5月末現在

| 国名 | 工事名 | 発注者 | 資金源 | 工事金 | 工期 | 工事概要 | 施工体制 |
|--------------|-------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------|----------------------|----------------------------------------|------|
| 東南アジア | | | | | | | |
| インドネシア | オチアイ・メナラ・インドネシア カラワン工場新築工事 | PT.オチアイ・ メナラ・ インドネシア | PT.オチアイ・ メナラ・ インドネシア | 約5.3億円 | 2010年11月～ 2011年7月 | ・建築工事 延面積16,000㎡ 工場棟・事務所棟・厚生棟他 | 元請 |
| インドネシア | IWWI 熱処理工場増築工事 | PT. アイアン ワイヤーワークス インドネシア | PT. アイアン ワイヤーワークス インドネシア | 約1億円 | 2011年9月～ 2013年3月 | ・建築工事 延面積1,302㎡ RC造平屋(鉄骨トラス) | 元請 |
| インドネシア | デンパサール下水道工事第2期ICB-2 | 公共事業省 | 国際協力銀行 | 約2億円 | 2010年4月～ 2011年12月 | ・建築工事 延面積820㎡ RC造平屋 | JV |
| インドネシア | ニッセーエコ インドネシア工場新築工事 | PT.NISSEIECO INDONESIA | PT.NISSEIECO INDONESIA | 約1.5億円 | 2012年4月～ 2012年11月 | ・建築工事 延床面積 1,366㎡ 鉄骨造平屋 | 元請 |
| インドネシア | RKN FORGE インドネシア工場新築工事 | PT.RKN FORGE INDONESIA | PT.RKN FORGE INDONESIA | 約3.3億円 | 2012年4月～ 2012年10月 | ・建築工事 延床面積 3,543.25㎡ 鉄骨造平屋 | 元請 |
| インドネシア | DOWA サーモテック カラワン工場新築工事 | PT. DOWA THERMOTECH INDONESIA | PT. DOWA THERMOTECH INDONESIA | 約3.5億円 | 2012年9月～ 2013年3月 | ・建築工事 延床面積 5,917㎡ 鉄骨造 工場棟平屋 事務所棟2階建 | 元請 |
| インドネシア | サーテックカリヤインドネシア 工場新築工事 | PT.SURTECKARIY A INDONESIA | PT.SURTECKARIY A INDONESIA | 約3億円 | 2013年1月～ 2013年8月 | ・建築工事 延床面積 2,160㎡ 鉄骨造平屋 | 元請 |
| インドネシア | サーテックカリヤインドネシア 第二工場第二期新築工事 | PT.SURTECKARIY A INDONESIA | PT.SURTECKARIY A INDONESIA | 約1.6億円 | 2013年9月～ 2014年3月 | ・建築工事 延床面積 2,177㎡ RC造1F (屋根鉄骨) | 元請 |
| インドネシア | 碧海工機インドネシア工場新築工事 | PT.HEKIKAI INDONESIA | PT.HEKIKAI INDONESIA | 約4億円 | 2013年11月～ 2014年6月 | ・建築工事 延床面積 4,882㎡ 鉄骨造平屋一部2階建 | 元請 |



工事实績
徳倉建設株式会社

2018年5月末現在

| 国名 | 工事名 | 発注者 | 資金源 | 工事金 | 工期 | 工事概要 | 施工体制 |
|--------------|-----------------------------------------------|----------------------------------------|---------------------------------------|--------|-----------------------|--------------------------------------------|------|
| 東南アジア | | | | | | | |
| インドネシア | パーカーメタルトリートメントインドネシア 第5期工場改修工事 | パーカーメタル トリートメント インドネシア社 | パーカーメタル トリートメント インドネシア社 | 約2.2億円 | 2014年6月～ 2015年2月 | ・建築工事 延床面積 2,748㎡ 鉄骨造平屋 | 元請 |
| インドネシア | 日本ビーケミカル(株) インドネシア工場新築工事 | PT.NIPSEA BEE CHEMICAL INDONESIA | PT.NIPSEA BEE CHMICAL INDONESIA | 約2.6億円 | 2014年8月～ 2015年4月 | ・建築工事 延床面積 2,112㎡ 鉄骨造平屋一部2階 | 元請 |
| インドネシア | PT.PPLiトランスポートヤード補修工事 | PT.PPLi | PT.PPLi | 約1.3億円 | 2014年9月～ 2015年3月 | ・土木工事 延床面積 12,564㎡ 工場内道路コンクリート舗装工事 | 元請 |
| インドネシア | PT.PPLiトランスポートヤード(第2期アクセス 道路)補修工事 | PT.PPLi | PT.PPLi | 約0.3億円 | 2015年11月～ 2016年6月 | ・土木工事 延床面積 1,991㎡ 工場内道路コンクリート舗装工事 | 元請 |
| インドネシア | PT.PPLi工場内駐車場新設工事 | PT.PPLi | PT.PPLi | 約0.3億円 | 2016年1月～ 2016年6月 | ・土木工事 延床面積 2,400㎡ 工場内駐車場新設工事 | 元請 |
| インドネシア | PT.HAKA調整池建設工事 | PT.HAKA | PT.HAKA | 約0.5億円 | 2016年12月～ 2017年12月 | ・土木工事 施工面積 2,268㎡ 調整池容積 7,500㎡ 根切深 8.3m | 元請 |
| インドネシア | PT.PPLi MM2100工業団地CTS 上屋庇等改修工事 | PT.PPLi | PT.PPLi | 約0.1億円 | 2017年5月～ 2017年12月 | ・建築工事 上屋庇等改修工事 | 元請 |
| インドネシア | PT.PRIMA HOTEL INDONESIA Prima Hotel改修工事計画 | PT.PRIMA HOTEL INDONESIA | PT.PRIMA HOTEL INDONESIA | 約0.1億円 | 2017年7月～ 2018年9月 | ・建築改修工事 改修総面積約1,000㎡弱 | 元請 |
| インドネシア | PT.PPLi 工場敷地内トランスポートヤード 移転新築工事 | PT.PPLi | PT.PPLi | 約0.4億円 | 2018年2月～ 2018年7月 | ・土木工事 施工面積 2,180㎡ 工場内道路コンクリート舗装工事 | 元請 |



工事实績
徳倉建設株式会社

2018年5月末現在

| 国名 | 工事名 | 発注者 | 資金源 | 工事金 | 工期 | 工事概要 | 施工体制 |
|--------------|---------------------|------------------------------------------------|------------------------------------------------|--------|----------------------|--------------------------------|------|
| 東南アジア | | | | | | | |
| タイ | 東海溶業 工場新築工事 | 東海溶業(株) | 東海溶業(株) | 約1.2億円 | 2006年1月～ 2006年5月 | ・RC+C造 平屋 延床面積 2,165.65㎡ | 元請 |
| タイ | 日高洋行 アユタヤ 第2工場 新築工事 | 日高洋行 | 日高洋行 | 約1.5億円 | 2008年4月～ 2008年9月 | ・建築工事 RC造 平屋 4棟 延床面積 5,080㎡ | 元請 |
| タイ | 川本ポンプ・アジア工場 新築工事 | KAWAMOTO PUMP ASIA CO.,LTD | KAWAMOTO PUMP ASIA CO.,LTD | 約1.5億円 | 2008年10月～ 2009年4月 | ・建築工事 RC造 2階 延床面積 2,666.5㎡ | 元請 |
| タイ | 日高洋行サムロン工場 改修工事 | 日高洋行 | 日高洋行 | 約0.2億円 | 2008年4月～ 2008年9月 | ・建築工事 RC造 平屋 4棟 延床面積 5,080㎡ | 元請 |
| タイ | 日高洋行 本社ビル 改修工事 | 日高洋行 | 日高洋行 | 約0.7億円 | 2010年5月～ 2010年8月 | ・建築工事 RC造 延床面積 1,200㎡ | 元請 |
| タイ | サイアム・キーパー工場 新築工事 | SIAM KEEPER MEG.CO.LTD. | SIAM KEEPER MEG.CO.LTD. | 約3.5億円 | 2010年10月～ 2011年5月 | ・建築工事 RC造 2階 延床面積 9,600㎡ | 元請 |
| タイ | 日高アユタヤ工場 隣地造成 工事 | 日高洋行 | 日高洋行 | 約0.5億円 | 2010年12月～ 2011年2月 | ・造成工事 造成面積 100,000㎡ | 元請 |
| タイ | イマセン 第2工場 新築工事 | IMASEN MANUFACTURING (THAILAND) CO.,LTD. | IMASEN MANUFACTURING (THAILAND) CO.,LTD. | 約1.5億円 | 2010年10月～ 2011年5月 | ・建築工事 RC造 2階 延床面積 2,580㎡ | 元請 |
| タイ | 日高アユタヤ 第3工場 新築工事 | 日高洋行 | 日高洋行 | 約2.5億円 | 2011年4月～ 2012年2月 | ・建築工事 RC造 1階 延床面積 8,600㎡ | 元請 |



工事实績
徳倉建設株式会社

2018年5月末現在

| 国名 | 工事名 | 発注者 | 資金源 | 工事金 | 工期 | 工事概要 | 施工体制 |
|--------------|--------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---------|-----------------------|--------------------------------|------|
| 東南アジア | | | | | | | |
| タイ | CYC METAL 工場 新築工事 | CYC METAL CO.,LTD. | CYC METAL CO.,LTD. | 約3億円 | 2011年5月～ 2012年2月 | ・建築工事 RC造 2階 延床面積 6,675㎡ | 元請 |
| タイ | タイ・サンキ中古工場 改修工事 | THAI SANKI CO.,LTD. | THAI SANKI CO.,LTD. | 約0.3億円 | 2011年8月～ 2011年11月 | ・建築工事 RC造 2階 延床面積 1,200㎡ | 元請 |
| タイ | タイ 新東工業 工場 新築工事 | THAI SINTOKOGIO CO.,LTD. | THAI SINTOKOGIO CO.,LTD. | 約2.6億円 | 2011年10月～ 2012年7月 | ・建築工事 RC造 2階 延床面積 5,103㎡ | 元請 |
| タイ | 三重精機タイランド工場新築工事 | MIE SEIKI THAILAND CO.,LTD. | MIE SEIKI THAILAND CO.,LTD. | 約2.1億円 | 2012年2月～ 2012年9月 | ・建築工事 RC造 2階 延床面積 3,971.55㎡ | 元請 |
| タイ | 日高シラチャ第1工場新築工事 | HIDAKA YOOKOO ENTERPRISES CO.,LTD | HIDAKA YOOKOO ENTERPRISES CO.,LTD | 約4.1億円 | 2012年3月～ 2012年10月 | ・建築工事 RC造 2階 延床面積 8,289.5㎡ | 元請 |
| タイ | 日立オートモティブ・システム・アジア 新工場建設工事 | HITACHI AUTOMOTIVE SYSTEMS ASIA,LTD | HITACHI AUTOMOTIVE SYSTEMS ASIA,LTD | 約3.25億円 | 2012年3月～ 2012年11月 | ・建築工事 RC造 1階 延床面積 9,720㎡ | 元請 |
| タイ | タケダ・インダストリー・タイランド 新工場建設工事 | TAKEDA INDUSTRY (THAILAND) CO.,LTD. | TAKEDA INDUSTRY (THAILAND) CO.,LTD. | 約2.4億円 | 2012年9月～ 2013年5月 | ・建築工事 RC造 2階 延床面積 4,206.4㎡ | 元請 |
| タイ | クラタ・マニュファクチュアリング・タイランド 新工場建設工事 | KURATA MANUFACTURING. CO.,LTD. | KURATA MANUFACTURING. CO.,LTD. | 約2.3億円 | 2012年11月～ 2013年6月 | ・建築工事 RC造 2階 延床面積 4,594.8㎡ | 元請 |
| タイ | コバテック・タイランド新工場建設工事 | KOBATECH (THAILAND) CO.,LTD | KOBATECH (THAILAND) CO.,LTD | 約6.7億円 | 2012年12月～ 2013年12月 | ・建築工事 RC造 2階 延床面積 11,500㎡ | 元請 |



工事实績
徳倉建設株式会社

徳倉建設株式会社

| 国名 | 工事名 | 発注者 | 資金源 | 工事金 | 工期 | 工事概要 | 施工体制 |
|-------|-------------------------------|---------------------------------------------|---------------------------------------------|--------|----------------------|-------------------------------|------|
| 東南アジア | | | | | | | |
| タイ | DOWAメタルテック・タイランド 工場増築工事 | DOWA METALTECH (THAILAND) CO.,LTD | DOWA METALTECH (THAILAND) CO.,LTD | 約3.2億円 | 2013年7月～ 2014年3月 | ・建築工事 RC造 1階 延床面積 4,479㎡ | 元請 |
| タイ | ヤマモリ・タイランド 醤油工場 建設工事 | YAMAMORI (THAILAND) CO.,LTD. | YAMAMORI (THAILAND) CO.,LTD. | 約7.6億円 | 2013年11月～ 2014年9月 | ・建築工事 RC造 2階 延床面積 8,853㎡ | 元請 |
| タイ | ヤハギ・タイランド 第2工場 建設工事 | YAHAGI (THAILAND) CO.,LTD. | YAHAGI (THAILAND) CO.,LTD. | 約1.9億円 | 2014年2月～ 2014年9月 | ・建築工事 RC造 2階 延床面積 3,814㎡ | 元請 |
| タイ | CYC METAL 第2工場 建設工事 | CYC METAL CO.,LTD. | CYC METAL CO.,LTD. | 約4.9億円 | 2014年5月～ 2014年12月 | ・建築工事 RC造 1階 延床面積 7,923㎡ | 元請 |
| タイ | 東洋クオリティワン 工場 建設工事 | TOYO QUALITY ONE (THAILAND) CO.,LTD. | TOYO QUALITY ONE (THAILAND) CO.,LTD. | 約2.2億円 | 2014年7月～ 2015年2月 | ・建築工事 RC造 2階 延床面積 3,544㎡ | 元請 |
| タイ | 川本ポンプ・アジア第2工場 建設工事 | KAWAMOTO PUMP ASIA CO.,LTD. | KAWAMOTO PUMP ASIA CO.,LTD. | 約2.4億円 | 2014年9月～ 2015年4月 | ・建築工事 RC造 2階 延床面積 4,106㎡ | 元請 |
| タイ | タイ・ホリカワ・ロジヤナ工場 洪水対策防水壁設置工事 | THAI HORIKAWA CO.,LTD. | THAI HORIKAWA CO.,LTD. | 約0.3億円 | 2014年10月～ 2015年4月 | ・建築工事 洪水対策防水壁設置工事 総延長 250m | 元請 |
| タイ | アクト石原・タイランド 工場 建設工事 | ACT ISHIHARA (THAILAND) CO.,LTD. | ACT ISHIHARA (THAILAND) CO.,LTD. | 約1.4億円 | 2015年6月～ 2016年2月 | ・建築工事 RC造 2階 延床面積 2,414㎡ | 元請 |
| タイ | 鳴川フーズ・タイランド 工場 改修工事 | NARUKAWA FOODS (THAILAND) CO.,LTD. | NARUKAWA FOODS (THAILAND) CO.,LTD. | 約0.6億円 | 2015年6月～ 2015年9月 | ・建築工事 RC造 2階 延床面積 550㎡ | 元請 |



工事实績
徳倉建設株式会社

2018年5月末現在

| 国名 | 工事名 | 発注者 | 資金源 | 工事金 | 工期 | 工事概要 | 施工体制 |
|--------------|--------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------|-----------------------|------------------------------|------|
| 東南アジア | | | | | | | |
| タイ | タイ・スターライト・マニュファクチャリング 新工場 建設工事 | THAI STARLITE MANUFACTURING CO.,LTD. | THAI STARLITE MANUFACTURING CO.,LTD. | 約3.5億円 | 2015年12月～ 2016年08月 | ・建築工事 RC造 2階 延床面積 4,862㎡ | 元請 |
| タイ | 三洋化成・タイランド 危険物倉庫建設 及び、外構工事 | SANYO KASEI (THAILAND) CO.,LTD. | SANYO KASEI (THAILAND) CO.,LTD. | 約0.7億円 | 2016年07月～ 2016年12月 | ・建築工事 RC造 1階 延床面積 1,200㎡ | 元請 |
| タイ | サクマ・タイランド 新工場 建設工事 | SAKUMA (THAILAND) CO.,LTD. | SAKUMA (THAILAND) CO.,LTD. | 約4.3億円 | 2016年10月～ 2017年06月 | ・建築工事 RC造 2階 延床面積 10,754㎡ | 元請 |
| タイ | チュウブツ・タイランド 新工場 建設工事 | CHUBUTSU (THAILAND) CO.,LTD. | CHUBUTSU (THAILAND) CO.,LTD. | 約6.0億円 | 2016年11月～ 2017年07月 | ・建築工事 RC造 2階 延床面積 16,868㎡ | 元請 |
| タイ | サイアム・ヤチヨ 倉庫 建設工事 | SIAM YACHIYO CO.,LTD. | SIAM YACHIYO CO.,LTD. | 約0.3億円 | 2017年10月～ 2018年02月 | ・建築工事 S造 1階 延床面積 700㎡ | 元請 |
| タイ | アセット・ワールド・ウェックス 工場改修工 事 | ASSET WORLD WEX CO.,LTD. | ASSET WORLD WEX CO.,LTD. | 約0.6億円 | 2017年11月～ 2018年04月 | ・建築工事 RC造 2階 延床面積 1,500㎡ | 元請 |
| タイ | 神戸屋食品工業 冷蔵倉庫 増築工事 | KOBE-YA SHOKUHIN KOGYO CO.,LTD. | KOBE-YA SHOKUHIN KOGYO CO.,LTD. | 約1.9億円 | 2017年12月～ 2018年09月 | ・建築工事 RC造 2階 延床面積 2,831㎡ | 元請 |
| タイ | キャストム・タイランド 新工場 建設工事 | CASTEM (THAILAND) CO.,LTD. | CASTEM (THAILAND) CO.,LTD. | 約4.5億円 | 2018年06月～ 2019年02月 | ・建築工事 RC造 2階 延床面積 5,361㎡ | 元請 |
| | | | | | | | |



工事实績
徳倉建設株式会社

2018年5月末現在

| 国名 | 工事名 | 発注者 | 資金源 | 工事金 | 工期 | 工事概要 | 施工体制 |
|-------|------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------|----------------------|-------------------------------------------------------------------|------|
| 東南アジア | | | | | | | |
| ベトナム | 森林保全計画 | 農業地方開発省 | 日本政府無償資金 | 約2.5億円 | 2012年10月～ 2014年3月 | ・造林 366.25ha ・盛土 256.91ha ・植林 256.91ha ・防火塔 1基 鉄骨造 高さ17m | 元請 |
| ベトナム | SUZURAN NEW FACTORY 工事 | SUZURAN VIETNAM CO.,LTD | SUZURAN VIETNAM CO.,LTD | 約6.5億円 | 2016年11月～ 2017年7月 | ・鉄骨造(事務所棟RC造) ・延床面積16,220㎡ | 元請 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |



工事实績
徳倉建設株式会社

2018年5月末現在

| 国名 | 工事名 | 発注者 | 資金源 | 工事金 | 工期 | 工事概要 | 施工体制 |
|--------|--------------------------|------------------|----------|---------|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| アフリカ | | | | | | | |
| タンザニア | マサシーマンガッカ間道路整備計画 (Ⅰ/Ⅲ) | タンザニア道路公社 | 日本政府無償資金 | 約6.2億円 | 2008年11月～2009年3月 | ・工事延長 L=15.0km | 元請 |
| タンザニア | マサシーマンガッカ間道路整備計画 (Ⅱ/Ⅲ) | タンザニア道路公社 | 日本政府無償資金 | 約6.9億円 | 2008年11月～2010年3月 | ・工事延長 L=17.6km | 元請 |
| タンザニア | マサシーマンガッカ間道路整備計画 (Ⅲ/Ⅲ) | タンザニア道路公社 | 日本政府無償資金 | 約14.4億円 | 2010年3月～2011年8月 | ・工事延長 L=22.5km | 元請 |
| マダガスカル | アンチラベ農業機械化訓練センター拡張計画 | マダガスカル共和国農業牧畜水産省 | 日本政府無償資金 | 約3.1億円 | 2008年4月～2009年3月 | ・RC造 1～2F 教室棟 講堂 ワークショップ棟 寄宿舎棟 トラクタ格納庫 乾燥場 | 元請 |
| ギニア | ギニア共和国ブルビネ零細漁港改善計画 (Ⅰ/Ⅱ) | ギニア共和国漁業養殖省 | 日本政府無償資金 | 約4.1億円 | 2008年6月～2009年3月 | ・護岸工90m(コンクリート方塊46個+上部工) 埋め立て11,800㎡(一部掘削土流用) 栈橋100m×5m 船揚場斜路15m×25m 製氷設備 1基、冷蔵設備 1基 | 元請 |
| ギニア | ギニア共和国ブルビネ零細漁港改善計画 (Ⅱ/Ⅱ) | ギニア共和国漁業養殖省 | 日本政府無償資金 | 約2.7億円 | 2009年1月～2010年3月 | ・水産関係建物 | 元請 |
| ザンビア | ザンビア共和国リビングストーン市道整備計画 | 地方自治住宅省 | 日本政府無償資金 | 約9.1億円 | 2008年12月～2010年2月 | ・道路延長 L=13km | 元請 |
| 中央アフリカ | 中央アフリカ国小学校建設計画 | 教育省 | 日本政府無償資金 | 約10.2億円 | 2010年4月～2012年2月 | ・小学校建設 | 元請 |
| ガーナ | ガーナ国道8号線改修計画 | ガーナ道路公社 | 日本政府無償資金 | 約83億円 | 2010年4月～2013年8月 | ・道路延長 L=60km | 元請 |



工事实績
徳倉建設株式会社

2018年5月末現在

| 国名 | 工事名 | 発注者 | 資金源 | 工事金 | 工期 | 工事概要 | 施工体制 |
|--------|---------------|-----------------------|----------|--------|---------------------|-------------------------------------------------------|------|
| アフリカ | | | | | | | |
| モーリタニア | ヌアティブ漁港拡張整備計画 | 企画整備インフラ局 | 日本政府無償資金 | 9.9億円 | 2014年2月～ 2016年9月 | ・浮き棧橋工 4列 ・鋼矢板岸壁 381枚 ・浚渫 203,000m ³ | 元請 |
| モザンビーク | マプト魚市場建設計画 | モザンビーク共和国 零細漁業振興公社 | 日本政府無償資金 | 約8.1億円 | 2014年5月～ 2015年7月 | ・魚市場 ・製氷プラント ・護岸 | JV |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |