

全国新工場・プラント計画

2018年版



重化学工業通信社

目次

第1章 設備投資と立地動向…………… 1	⑰非鉄／52
1. 全国の設備投資動向／1	⑱ガラス／54
2. 2017年度の地域別設備投資動向／3	⑲ビール・清涼飲料／57
①北海道／5	⑳食品／58
②東北／6	㉑医薬／61
③北関東・甲信／7	㉒医療器具／63
④首都圏／8	㉓物流・倉庫／66
⑤北陸／9	㉔インフラ・エネルギー／68
⑥東海／10	㉕鉄道／69
⑦関西／11	4. 全国の立地動向／74
⑧中国／12	2017年の建築着工動向／74
⑨四国／13	2017年度上期の工場立地動向／75
⑩九州／14	①全国／75
3. 重化学工業通信社調査／16	②北海道／78
①電機／17	③東北／79
②電子部品／18	④関東／80
③電線／20	⑤中部／81
④精密機械／21	⑥近畿／82
⑤半導体・FPD製造装置／23	⑦中国／83
⑥自動車／28	⑧四国／84
⑦自動車車体・部品／30	⑨九州／84
⑧総合重機／34	⑩沖縄／85
⑨工作機械／36	5. 主要業界の大型案件と立地動向／86
⑩石油精製／39	(1) 北海道・東北地域／89
⑪化学／40	(2) 関東地域／91
⑫合繊／42	(3) 中部地域／93
⑬タイヤ／45	(4) 近畿地域／95
⑭印刷／47	(5) 中国・四国地域／97
⑮紙・パルプ／48	(6) 九州地域／99
⑯高炉／51	

第2章 全国の新工場案件……………101

凡例／101

市町村合併の内容と施行後の状況一覧表
(2014年～2018年分)／102

全国の新工場計画リスト／103

北海道・東北／103

北海道／103

青森／104

岩手／105

宮城／107

秋田／110

山形／111

福島／112

関東／114

茨城／114

栃木／118

群馬／120

埼玉／121

千葉／125

東京／128

神奈川／130

中部／136

新潟／136

富山／138

石川／140

福井／142

山梨／143

長野／144

岐阜／147

静岡／149

愛知／150

三重／153

近畿／155

滋賀／155

京都／156

大阪／158

兵庫／161

奈良／164

和歌山／164

中国・四国／165

鳥取／165

島根／165

岡山／166

広島／168

山口／169

徳島／171

香川／171

愛媛／172

高知／173

九州／174

福岡／174

佐賀／175

長崎／176

熊本／177

大分／178

宮崎／179

鹿児島／180

沖縄／183

場所未定／184

全国のプラント増設計画リスト／185

北海道・東北／185

北海道／185

青森／185

岩手／185

宮城／186

秋田／186

山形／186

福島／186

関東／187

茨城／187

栃木／188

群馬／188

埼玉／188

千葉／189
東京／189
神奈川／190
中部／191
新潟／191
富山／191
石川／191
福井／192
長野／192
岐阜／193
静岡／193
愛知／193
三重／194
近畿／195
滋賀／195
京都／195
大阪／195
兵庫／196
奈良／197
和歌山／197
中国・四国／197
鳥取／197
島根／198
岡山／198
広島／199
山口／199
香川／199
愛媛／200
高知／200
九州／200
福岡／200
佐賀／200
長崎／201
熊本／201
大分／201
宮崎／201
鹿児島／202
場所未定／202

ゼネコン別発注案件リスト／203
大林組／203
大成建設／204
鹿島建設／205
清水建設／206
竹中工務店／208
戸田建設／208
前田建設工業／209
三井住友建設／210
五洋建設／210
安藤・間／210
熊谷組／210
西松建設／211
東急建設／211
鴻池組／211
奥村組／212
東亜建設工業／212
浅沼組／212
銭高組／213
大和ハウス工業／213
フジタ／215
東洋建設／216
閉鎖工場と跡地利用の動向／217
全国の工場跡地リスト／218
北海道・東北／218
北海道／218
岩手／218
宮城／218
山形／218
福島／218
関東地域／219
茨城／219
栃木／219
埼玉／219
千葉／220
東京／220
神奈川／220

中部地域 / 221	埼玉 / 231
新潟 / 221	千葉 / 231
富山 / 221	東京 / 232
石川 / 221	神奈川 / 232
福井 / 221	中部地域 / 233
長野 / 221	新潟 / 233
岐阜 / 222	富山 / 233
静岡 / 222	石川 / 234
愛知 / 222	福井 / 234
三重 / 223	長野 / 234
近畿地域 / 224	岐阜 / 234
滋賀 / 224	静岡 / 235
京都 / 224	愛知 / 235
大阪 / 224	三重 / 236
兵庫 / 225	近畿地域 / 237
中国・四国地域 / 225	滋賀 / 237
島根 / 225	京都 / 237
岡山 / 225	大阪 / 237
広島 / 225	兵庫 / 238
愛媛 / 226	奈良 / 239
九州地域 / 226	中国・四国地域 / 239
佐賀 / 226	鳥取 / 239
長崎 / 226	島根 / 239
宮崎 / 226	岡山 / 239
竣工案件リスト / 227	広島 / 240
北海道・東北 / 227	山口 / 240
北海道 / 227	徳島 / 240
青森 / 227	愛媛 / 240
宮城 / 227	高知 / 240
秋田 / 228	九州地域 / 241
山形 / 228	福岡 / 241
福島 / 228	佐賀 / 241
関東地域 / 229	長崎 / 241
茨城 / 229	熊本 / 242
栃木 / 230	宮崎 / 242
群馬 / 230	鹿児島 / 242
	沖縄 / 242

第3章 全国の未着工案件…………… 243

凡例／243

全国の新工場未着工リスト(2017年末時点)
／244

北海道・東北／244

北海道／244

青森／244

岩手／244

宮城／245

秋田／246

山形／246

福島／246

関東地域／247

茨城／247

栃木／248

群馬／249

埼玉／249

千葉／251

東京／252

神奈川／253

中部地域／254

新潟／254

富山／255

石川／255

福井／256

山梨／257

長野／257

岐阜／258

静岡／259

愛知／260

三重／261

近畿地域／261

滋賀／261

京都／261

大阪／262

兵庫／263

奈良／264

和歌山／264

中国・四国地域／264

鳥取／264

島根／265

岡山／265

広島／266

山口／266

徳島／266

愛媛／266

九州地域／267

福岡／267

長崎／267

熊本／267

大分／268

宮崎／268

鹿児島／268

沖縄／269

立地先未定／269

<索引>(住所録)…………… 270

新設計画&プラント案件リスト (2017年1月)

北海道・東北

(投資額：億円)

企業名	本社所在地	建設地	工期	投資額	計画概要	日付
カルビー	東京都千代田区丸の内1-8-3 03-5220-6222	北海道千歳市/千歳工場 3万1,540㎡	建設中 ～2017/8	20程度	シリアル製品生産棟として延床面積2,082㎡の建屋を建設。建設に伴い新規雇用を計画しているが、人員数は未定	2017 0112
ケンコーマヨネーズ	東京都杉並区高井戸東3-8-13 03-5962-7777	北海道白老町	2017/7 ～2018/4	25.5	サラダ・総菜類の生産子会社である㈱ダイエットクック白老の生産工場を建て替え。同製品の年産能力を3,000トン増強	2017 0126
㈱シーアールイー	東京都港区虎ノ門2-10-1 03-5572-6600	北海道千歳市 4万9,599㎡	2017/4 ～2018/1	—	特定企業向けの賃貸用物流施設として延床面積2万885㎡のロジスクエア千歳を建設。寒冷地仕様として凍結防止用設備を導入	2017 0124
㈱イノアックコーポレーション	名古屋市中村区名駅南2-13-4 052-581-1086	宮城県栗原市/築館インター工業団地 12万735㎡	2017/4 ～2018/4	26	延床面積8,757㎡の断熱材生産加工棟を建設。2022年までに130人体制の構築を目指し、新規雇用を推進	2017 0112
㈱イノアックコーポレーション	名古屋市中村区名駅南2-13-4 052-581-1086	宮城県栗原市/築館インター工業団地 12万735㎡	2017/9 ～2018/4	22	延床面積7,080㎡のウレタンなどの生産棟を建設。2022年までに130人体制の構築を目指し、新規雇用を推進	2017 0112
新東北化学工業	仙台市青葉区上杉1-4-10 022-225-2724	仙台市青葉区	建設中 ～2017/10	—	天然ゼオライトの粉砕・成形・加工工場として延床面積2,300㎡の建屋を建設。全社の成形品の年産能力を現状比2倍の2万トンに拡大	2017 0126
登米市	環境管理課管理係 0220-58-2064	宮城県登米市 1万4,900㎡	2017年度 ～2019/11 末	99	延床面積4,000㎡程度の新クリーンセンターを建設。処理能力は70トン/日。(設)(施)JFEエンジニアリング	2017 0112
㈱藤商事	宮城県利府町菅谷台3-3-1 022-767-8351	宮城県多賀城市/さんみらい多賀城・復興団地 5,000㎡	未定 ～2019/春	1.9	パンや焼き菓子生産の新工場として延床面積980㎡の建屋を建設。建設に伴い新規雇用を計画しているが、人数は未定	2017 0117
秋田県漁業協同組合	秋田市土崎港西1-5-11 018-845-1311	秋田県男鹿市/船川総括支所	2017年度上期 ～2017年度内	—	製氷・貯氷施設を建設。国の交付金を活用し、既存施設の老朽化などに対応。(施)2017年度上期に選定	2017 0117
秋田県漁業協同組合	秋田市土崎港西1-5-11 018-845-1311	秋田市/本所	2017/9以降 ～2017年度内	—	貯氷施設を建設。国の交付金を活用し、既存施設の老朽化などに対応。(施)2017/9以降に選定	2017 0117

ゼネコン別発注案件リスト(2017年版)

【大林組への発注案件】

企業名	本社所在地	建設地	工期	投資額	計画概要
亀田製菓	新潟市江南区亀田工業団地3-1-1 025-382-2111	宮城県大崎市/尾西食品の宮城工場	2017/8内 ～2018/3末	—	新物流センターとして延床面積3,685㎡の建屋を建設。乾燥備蓄米などの製品を保管。(設)(施)㈱大林組
㈱デンソー	愛知県刈谷市昭和町1-1 0566-25-5511	福島県田村市/㈱デンソー福島 23万7,000㎡	建設中 ～2018/10	150程度	燃料ポンプなど生産の新棟として延床面積2万4,000㎡程度の建屋を建設。2023年まで設備の導入を進める計画。(設)(施)㈱大林組
東拓工業	大阪市淀川区三津屋南1-1-33 06-6308-8300	栃木県小山市/小山第四工業団地 4万6,183㎡	建設中 ～2018/5	30	延床面積9,000㎡程度の産業用樹脂管工場を建設。自社開発の押出成形ラインなどを導入。(設)(施)㈱大林組
㈱ロッテ	東京都新宿区西新宿3-20-1 03-5388-5604	さいたま市南区/浦和工場 12万9,000㎡	2017/12 ～2019/6	320	チョコレートの中間原料を製造する延床面積3万1,536㎡の第7工場を建設。(設)㈱大林組、(施)大林組・ロッテ建設JV
㈱中村屋	東京都新宿区新宿3-26-13 03-3352-6161	埼玉県入間市 8万3,000㎡	2017/10 ～2018/8	125	延床面積1万7,468㎡の食品工場を建設。中華まんじゅうを生産。(設)(施)㈱大林組
TDK	東京都港区芝浦3-9-1 03-6852-7300	千葉県市川市/テクニカルセンター	建設中 ～2019/1	—	センサ製品などの開発棟として延床面積1万4,424㎡の建屋を建設。(設)㈱山下設計、(施)㈱大林組
三井不動産	東京都中央区日本橋室町2-1-1 03-3246-3131	千葉県船橋市 4万7,849㎡	2018/1 ～2019/10	—	延床面積22万5,000㎡の賃貸物流施設であるMFLP船橋Ⅱを建設。(設)(施)㈱大林組
東京農業大学	財務部施設課 03-5477-2212	東京都世田谷区/世田谷キャンパス	2018/3 ～2019/10	—	各学科の研究室などが入居する新研究棟として延床面積4万6,383㎡の建屋を建設。(設)(施)㈱大林組
㈱コーセー	東京都中央区日本橋3-6-2 03-3273-1511	東京都北区 2,167㎡	建設中 ～2019/3	40	化粧品などの研究開発施設として延床面積4,300㎡程度の建屋を建設。(設)㈱日建設計、(施)㈱大林組
㈱IHI	東京都江東区豊洲3-1-1 03-6204-7800	横浜市磯子区/横浜事業所内の技術開発本部 11万3,000㎡	建設中 ～2018/11末	61.6	延床面積1万6,292㎡の新実験棟を建設。敷地内に分散している各種実験機能を集約。(設)㈱大建設計、(施)㈱大林組
日本エア・リキード	東京都港区芝浦3-4-1 03-6414-6700	神奈川県横須賀市/横須賀リサーチパーク 1万4,790㎡	建設中 ～2018年度中	46.8	産業ガスなどの研究開発施設として延床面積8,000㎡程度の建屋を建設。(施)㈱大林組
ラサール不動産投資顧問	東京都千代田区丸の内2-1-1 03-6880-2800	川崎市川崎区/東扇島 13万4,832㎡	建設中 ～2019/5	—	三菱地所、㈱NIPPPOと共同で延床面積29万6,799㎡のマルチテナント型物流施設を建設。(設)(施)㈱大林組
日精エー・エス・ピー機械	長野県小諸市甲4586-3 0267-23-1560	長野県佐久市/十二川原工業団地 2万7,271㎡	2017/12 ～2018/11	33	延床面積1万5,000㎡程度のペットボトル成形機工場を建設。(設)北野建設、(施)㈱大林組
三菱電機	東京都千代田区丸の内2-7-3 03-3218-2111	愛知県稲沢市/稲沢製作所	2017/11 ～2018/10	9.9	延床面積2,182㎡の昇降機据付実習棟を建設。据付技術者の育成を強化。据付実習用昇降路11本や実習用エレベーター8台などを設置。(設)(施)㈱大林組

全国の工場跡地リスト(2017年版)

北海道・東北

【北海道】

企業名	本社所在地	対象工場	敷地面積	閉鎖時期	備 考
国分グループ本社	東京都中央区日本橋1-1-1 03-3276-4000	国分北海道の物流センター4カ所 (北海道釧路市)	—	2018/3	国分北海道の新物流施設建設に伴い4カ所の物流センターを閉鎖。跡地活用策については、賃貸や売却も視野に検討中
㈱サン工機 フードテクノ	札幌市白石区川下 2065-132 011-875-9140	本社 (札幌市白石区)	—	2018/1以降	食品加工機械生産工場の建設に伴い既存生産拠点である本社を閉鎖。跡地は賃貸を検討しており、今後賃貸先を選定
日本栄養食品	連絡先：白石センター、札幌市白石区中央三条3-4-48 011-813-4481	白石センター (札幌市白石区)	—	2018/4以降	札幌市白石区での新施設建設に伴い業務用食品の物流拠点を閉鎖。跡地活用策は今後検討

【岩 手】

明治ホールディングス	東京都中央区京橋2-4-16 03-3273-4001	Meiji Seikaファルマの北上工場 (岩手県北上市)	14万㎡程度	2019/9まで	収益悪化への対応として医薬品原薬生産工場を閉鎖。跡地活用策は今後検討
------------	--------------------------------	----------------------------------	--------	----------	------------------------------------

【宮 城】

㈱アドバネクス	東京都北区田端6-1-1 03-3822-5860	宮城工場 (宮城県東松島市)	—	2017/3末	深絞り加工製品の生産拠点を閉鎖し、千葉工場に生産移管。賃借地のため跡地は所有者に返却
㈱倉元製作所	宮城県栗原市若柳武鎗 字花水前1-1 0228-32-5111	旧桃生工場 (宮城県石巻市)	3万2,142㎡	2009年	閉鎖後に遊休資産として保有していたFPD用ガラス基板の工場跡地を(有)しちゃんファームに売却。2017/11に売却・引き渡し済み
三徳化学工業	東京都中央区日本橋茅場町2-9-8 03-5695-7008	宮城工場 (仙台市青葉区)	—	2020/7以降	宮城県大和町での新工場建設に伴い超高純度過酸化水素生産工場を閉鎖。跡地活用策は今後検討
登米市	環境管理課管理係 0220-58-2064	既存クリーンセンター (宮城県登米市)	—	2019/12以降	市内での新施設建設に伴い既存クリーンセンターを閉鎖。跡地利用策は今後検討

【山 形】

ほんち	大阪市淀川区三津屋中 2-15-41 06-6302-4641	山形工場 (山形県寒河江市)	1万7,000㎡	2018/10	山形県寒河江市内で建設している新工場への生産移管に伴い、米菓生地工場を閉鎖。閉鎖後の活用策は別用途での利用も含め検討
-----	---------------------------------------	-------------------	----------	---------	--

【福 島】

アグロカネショウ	東京都港区赤坂4-2-19 03-5570-4711	福島工場 (福島県大熊町)	1万8,721㎡	2011年頃	環境省が進める汚染土の中間貯蔵施設整備事業に伴い操業休止中の農薬などの生産拠点を同省に売却
エム・セテック	東京都港区芝3-24-21 03-5443-8808	相馬工場 (福島県相馬市)	51万㎡程度	未定	太陽光発電用ウエハの原料となるポリシリコン生産工場で2017/1までに操業を休止済み。敷地の一部で売却を完了。残る敷地の利用策は今後検討

竣工案件リスト(2017年版)

北海道・東北

【北海道】

企業名	本社所在地	建設地	完成時期	投資額	計画概要
エア・ウォーター	大阪府中央区南船場 2-12-8 06-6252-5411	北海道恵庭市/ゴールドバックの恵庭工場	～2017/9	10	延床面積1,659㎡の搾汁工場を建設。野菜や果実の搾汁製造設備や無菌充填システムなどを導入
ニプロ	大阪府北区本庄西3-9-3 06-6372-2331	札幌市中央区	～2016/12	—	細胞培養設備などの研究開発施設として延床面積8,500㎡程度の建屋を建設。(設)㈱エヌディシィ建築設計事務所、(施)清水建設
日本梱包運輸倉庫	東京都中央区明石町6-17 03-3541-5331	北海道北広島市/北広島輪厚工業団地 2万8,586㎡	～2017/4	—	延床面積1万9,902㎡の営業倉庫を建設。荷物用エレベーター2基などを設置。2017/5初旬に営業開始
㈱日本製鋼所	東京都品川区大崎1-11-1 03-5745-2001	北海道室蘭市/室蘭製作所	～2017/2	—	鋼板の矯正工程を担う新設備を導入し、稼働開始。設備の設計・据付はスチールプラントックが担当
㈱日本製鋼所	東京都品川区大崎1-11-1 03-5745-2001	北海道室蘭市/室蘭製作所	～2017/12	10数億	延床面積6,864㎡の既存建屋に航空機部品の生産設備として大型オートクレープ装置や自動超音波深傷装置などを導入
北海道コカ・コーラボトリング	札幌市清田区清田一条1-2-1 011-888-2001	札幌市東区 2万652㎡	～2017/1	15.8	延床面積8,693㎡の札幌東事業所(物流倉庫を併設)を建設。(設)(施)西松建設

【青森】

㈱アークス	札幌市中央区南13条西11-2-32 011-530-1000	青森県八戸市/八戸北インター工業団地 1万884㎡	～2017/10	—	グループ会社である㈱ユニバースの惣菜工場として延床面積2,956㎡の建屋を建設
㈱上組	神戸市中央区浜辺通4-1-11 078-271-5110	青森県八戸市/八戸港ポートアイランド 1万9,000㎡	～2017/3下旬	—	定温・燻蒸機能を備えた食料品など保管の低温倉庫として延床面積1万6,999㎡の建屋を建設。(施)五洋建設

【宮城】

アイリスオーヤマ	仙台市青葉区五橋2-12-1 022-221-3400	宮城県亶理町/舞台アグリノベーションの亶理精米工場	～2017/6	—	米の包装工場棟として延床面積1,054㎡の建屋を建設。2017/7中旬に稼働
アイリスオーヤマ	仙台市青葉区五橋2-12-1 022-221-3400	宮城県角田市/角田工場	～2017/8	30程度	包装米飯の生産ラインを導入。日産能力は25万食で、初年度の販売計画は30億円
ナブコシステム	東京都港区虎ノ門1-22-15 03-3591-6411	宮城県栗原市/三峰工業団地 2万2,500㎡	～2017/4	16程度	金属建具生産の工場棟と事務所棟を建設。ナブコシステムの営業所も併設。(施)大和ハウス工業
日本製紙	東京都千代田区神田駿河台4-6 03-6665-1111	宮城県石巻市/石巻工場	～2017/4	16	遊休施設となっていた工場棟内にセルロースナノファイバー量産設備を建設。年産能力は500トン
丸全昭和運輸	横浜市中区南仲通2-15 045-671-5713	宮城県名取市/愛島西部工業団地 2万3,362㎡	～2017/4	15.8	延床面積8,623㎡の一般倉庫と同建て同504㎡の危険物倉庫を建設。(施)五洋建設
マルハニチロ	東京都江東区豊洲3-2-20 03-6833-0826	宮城県石巻市/須江地区産業用地 5万13㎡	～2017/4	57	調理冷凍食品生産工場として延床面積1万785㎡の建屋を建設。年産能力は6,000トン。(施)㈱竹中工務店
三菱ふそうトラック・バス	川崎市幸区鹿島田1-1-2 044-330-7700	仙台市宮城野区/東北ふそう仙台支店	～2017/1	5	施設の改修工事を実施し、トラック整備工場を併設した支店を刷新。整備・検査設備も更新

全国の新工場未着工リスト(2017年末時点)

北海道・東北

【北海道】

企業名	本社所在地	建設地	工期	投資額	計画概要
釧路市	学校教育委員会学校給食課 給食担当 0154-41-0564	北海道釧路市	未定	—	新学校給食センターの建設を計画。既存3センターの合計供給量は1日あたり1万3,000食。2017年度内に建設地などの詳細を策定
㈱ダイナックス	北海道千歳市上長都 1053-1 0123-24-3247	北海道苫小牧市/苫小牧工場と隣接地	未定	—	第2期として研究開発や金型生産の3棟を建設する構想。建屋規模などの詳細は今後策定
中部飼料	名古屋市中村区名駅南 1-27-2 052-562-2010	北海道釧路市 3万5,798㎡	2018/5 ～2019/6	60	畜産用配合飼料の工場として建築面積4,300㎡の建屋を建設。原料の破砕から選別、配合、再粉砕、造粒、充填までの一貫生産を展開
苫小牧埠頭	北海道苫小牧市入船町 3-4-21 0144-33-6161	北海道苫小牧市/苫小牧港東港区国際コンテナターミナルの隣接地	2018/春 ～2019/4	60程度	収容能力が2万トン程度的大型冷蔵倉庫を建設。冷凍、冷蔵、定温の3区分で温度帯管理を実施。今後詳細を策定
フジッコ	神戸市中央区港島中町 6-13-4 078-303-5911	北海道千歳市/北海道工場 3万4,000㎡	未定	—	隣接地1万3,000㎡を取得し、北海道工場の敷地面積を3万4,000㎡に拡張。拡張用地では工場棟の建設や駐車場の整備などを検討
雪印メグミルク	東京都新宿区本塩町13 03-6887-3690	北海道標茶町/磯分内工場 5万8,832㎡	順次着工 ～2020年度 下期	200	バターや生クリーム、脱脂濃縮乳などを製造する新棟、ユーティリティ設備に関わる新棟で構成する総延床面積2万3,000㎡の建屋を建設
㈱ユニシス	東京都台東区台東4-11-4 03-5812-8830	北海道北広島市/北海道工場の隣接地 1,700㎡	2020年 ～未定	—	特殊針加工工場の建設を計画。2018/2に土地の引き渡しを受ける。建屋規模などの詳細は検討中

【青森】

三沢市	市民生活部環境衛生課 廃棄物資源物係 0176-59-3331	青森県三沢市/清掃センター	2018年度末以降 ～2023/4	—	DBO方式によりごみ焼却施設の建て替えを計画。新施設の処理能力は74トン/日(37トン/日×2炉)。2018年度末に事業者を選定
-----	---------------------------------------	---------------	----------------------	---	--

【岩手】

大槌町	民生部リサイクルセンター 0193-42-7570	岩手県大槌町/リサイクルセンター	2018/3 ～2018/10	5	老朽化に伴いごみの再資源化施設の建て替えを計画。延床面積1,017㎡の建屋を建設。処理能力は3.1トン/日
北上市	教育部総務課 0197-72-8256	岩手県北上市/オフィシャルアカデミア・北上 9,660㎡	2018年度第4四半期 ～2020年度 初頭	22.5	BTO方式で延床面積3,000㎡程度の学校給食センターを建設。供給能力は1日あたり4,000食。2018年度第1四半期に事業者を選定
県央ブロック ごみ・し尿処理 広域化推進 協議会	連絡先、岩手県盛岡市 環境部廃棄物対策課 019-626-3755	岩手県盛岡市	2025年度 ～2029年度	250	ごみ処理の広域化に向けて新ごみ処理施設を建設。処理能力は500トン/日程度。2024年度までに事業者を選定