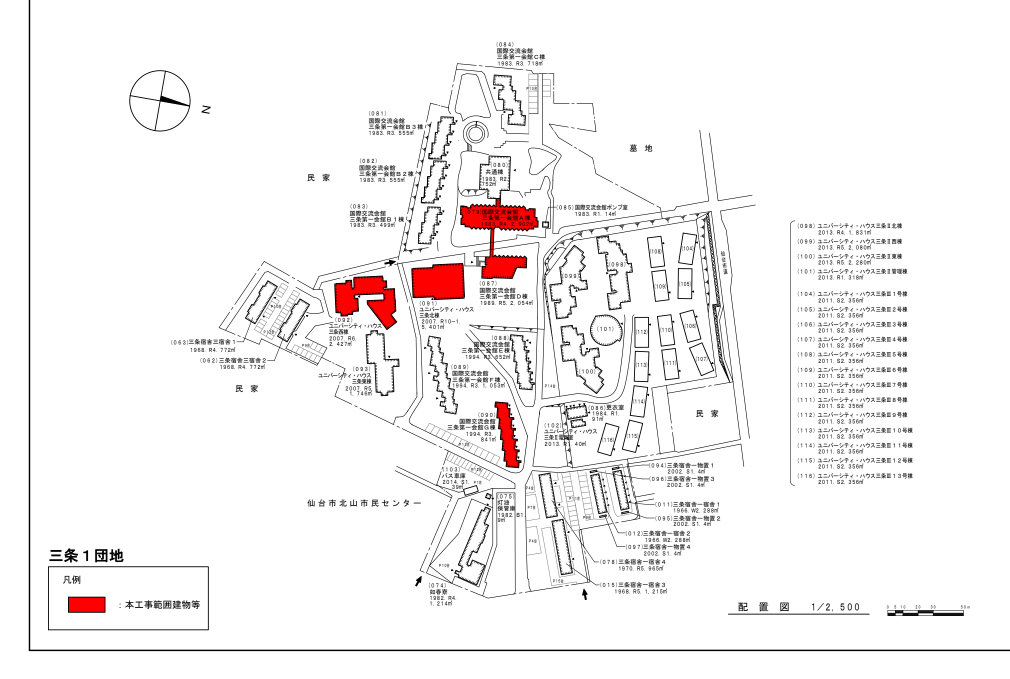
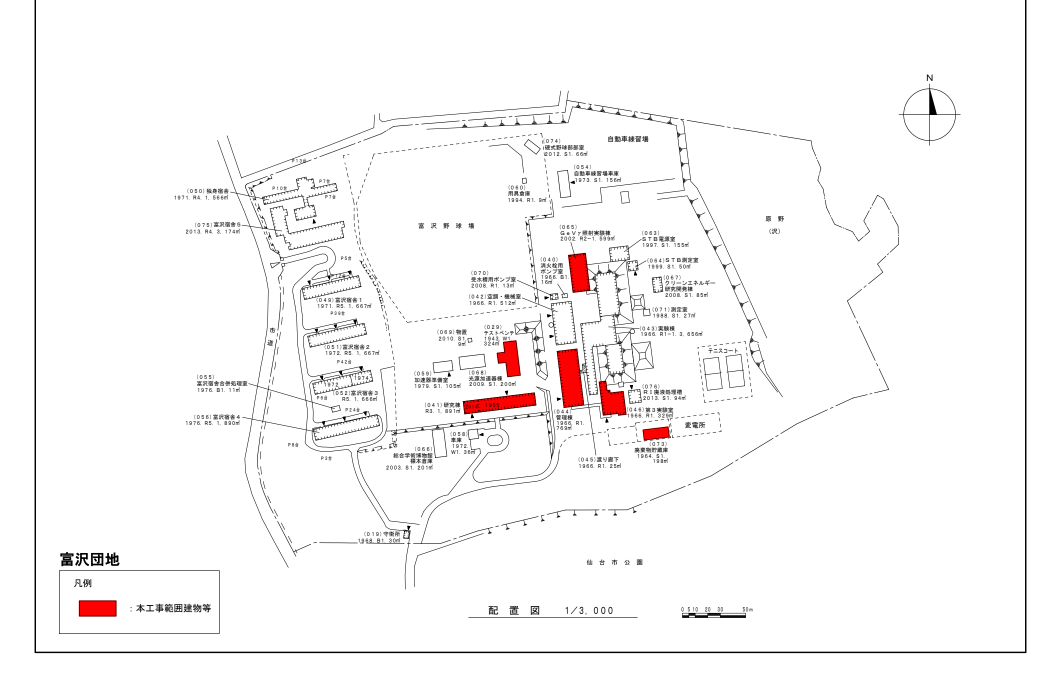
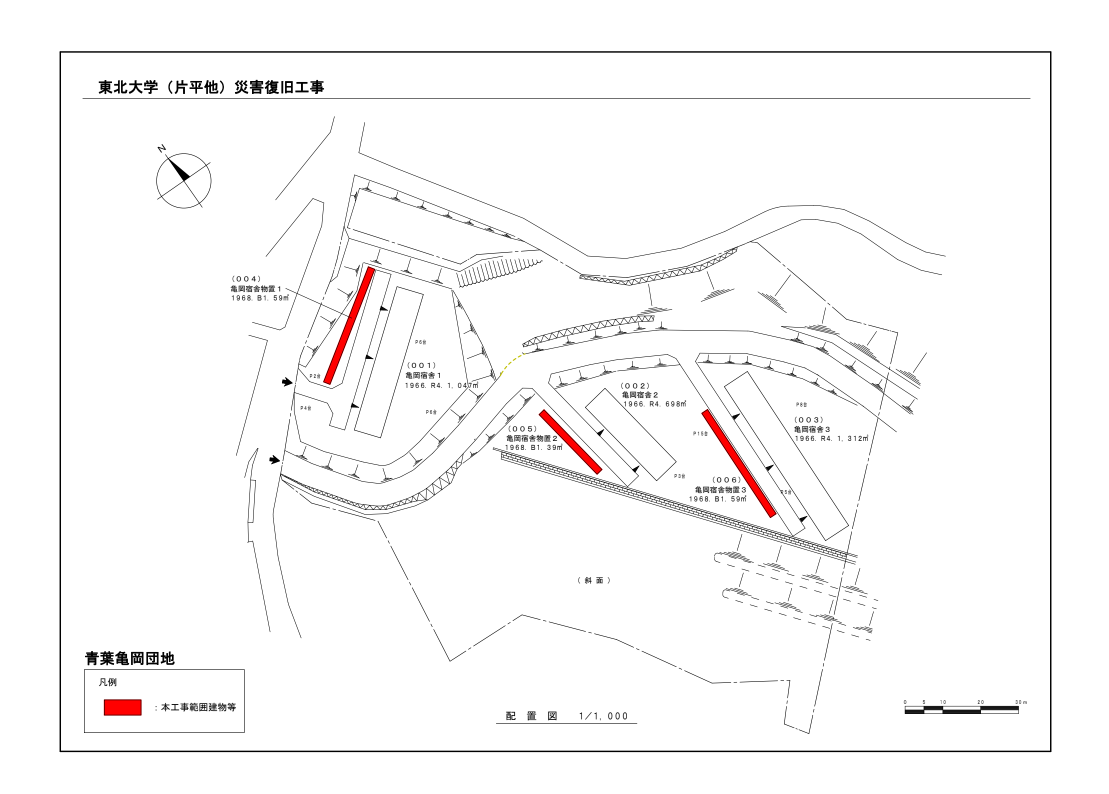
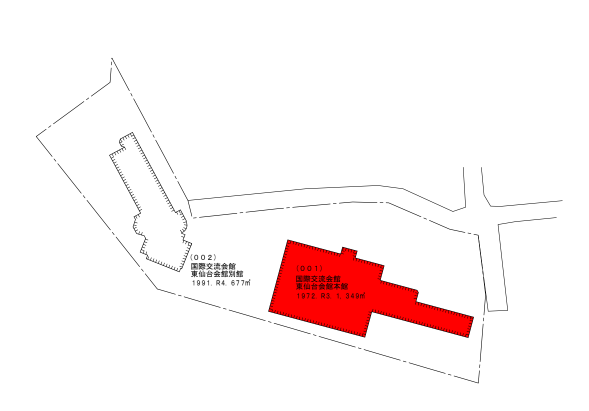
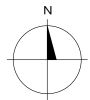
東北大学(片平他)災害復旧工事 ■工事場所 : 宮城県仙台市青葉区片平2-1-1 (東北大学片平団地構内) 宮城県仙台市青葉区三条町19-1 (東北大学三条1団地構内) 片平団地 宮城県仙台市太白区三神峯1-101 (東北大学富沢団地構内) 凡例 宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉1-2 (東北大学青葉亀岡団地構内) 本工事範囲建物等 (283)ボンベ庫 (研究教育基盤技術センター 1970. R1. 48㎡ 宮城県仙台市宮城野区東仙台6-82 (東北大学東仙台団地構内) (410)ガスパック室 2013 S1.34㎡ 宮城県仙台市青葉区南吉成6-6-3 (東北大学南吉成団地構内) (415) 令和4年12月上旬 ~ 令和5年3月末 財政法の定めによる承認を得た後に令和5年6月末まで延長予定。 (282) 種低温科学センター (研究教育基盤技術センター) 1.......1870, R1, 826ml ■工事内容 : 地震で被害のあった内外部(電気設備、 (352)施設部倉庫-2001. S1. 40ml (328) 多元研薬品庫 1983. B1. 15㎡ 機械設備を含む)及び外構の復旧 (351)埋蔵文化財作業棟 共同研究 ブロジェクト研究棟 2005 S2 586㎡ (358)埋蔵文化財保管倉庫· ■施工条件 : ・工事期間中に大学行事等により工事中止日 (377)ハロゲン 消火剤倉庫 1994 S1.9㎡ (406)パス車庫 2012 S1. 40㎡ 及び騒音・振動の発生する作業に対する制 限がある。 教育研究基盤支援棟 2012 S2 648m コンピューター棟 1994 R2 743m 「建設業における新型コロナウイルス感染 予防対策ガイドライン」(国土交通省 令 -(378)金研物置 1996 S1. 2㎡ 和3年5月12日改訂)等を参考に、感染防止 (386)門衛所 1996. S1. 4n 対策を徹底すること。 (360) 片平第6ホール 2003 S2 185㎡ -(354)共通ラボ棟 2002 S2 544m -(285)金研廃液保管庫 (380)金切粉置場 通研車馬 1978 S1. 46㎡ (3.6.1) 油倉庫 1982 B 原質養養 1(423) + 24) 防災倉庫 2 2015 S1. 6m 2015 S1. 6r -(382)古紙保管庫 1980. S1. 4m 教育研究基盤支援棟 2 (2012 S2 1, 293m P30日 P30日 (359)片平第5ホール 2003 S1. 175m -(381)ゴミ置場 1992. S1. 13㎡ (355) IT21センター実験様 2002 S2 435mi -(417)収集庫 (金研) 2013. S1. 15㎡ 四(374)学生支援部倉庫 2008. SR5-1. 3, 650m² (400) 多目的施設 2013. S1. 475㎡ 低乱風洞 実験棟 (407)駐輪場 2 1世紀情報通信 研究開発センター 1930 R3 1 343mi ゴミ置場 2012 R1. 12ml 立体駐車場120台 ガードマンボックス(398) 北門守衛所 2011 S1. 4㎡ 2011 南門守衛所 1955. W1. 31㎡ 000001 (37 gr) 流体研流動 P12台 ダイナミクスCOE! 2004 S3. 484r -3 1 5)水素実験室 (084) 多元研事務部構 ポンペ庫(420) 1927. B1. 10m (3 1 8)極端紫外分光室— 1968. S1. 20ml 000 (024)通研実験室-多元研薬品庫 1976. B1. 22㎡ 流体制御 実験棟 1969, R1. 240m (365)発電機室— 1962 S1. 30㎡ 01 1962 S1. 30m (412)作業室 2013 S1. 27m (186)低温通研サブセンター (研究教育基理技術センター) 1972 R1. 74m (345) 流体研2号館 1994. R5. 3, 426 (086) 多元研倉庫 1956 51 118 (341)動力消火ポンプ室 1991 B1 6m (401) -(188) 多元研薬品庫 1972 B1. 21m 高速流実験棟 (3 1 6)試作工作材料置場 1972. R1. 1, 390m 消火ポンプ室 ロ 集会所 (3 1 9)シャワー室-1969. S1. 6m (030)通研試作工作室-1965・1966・1977 S1. 469m 1962, R1. 288m S1 P98 P38台 (350)衝撃波 2001 学際応用実験棟 (107)本部倉庫 1945. W1. 3m P24音 (082) 第3ポンプ室 1953. W1. 36m 特高変電所 (4 1 4) 受水槽・ポンブ室 2013. S1. 6m 956 · 1959 · 1966 . 505m 5 20 50 m 配置図 1/3,500











配置図 1/1,000

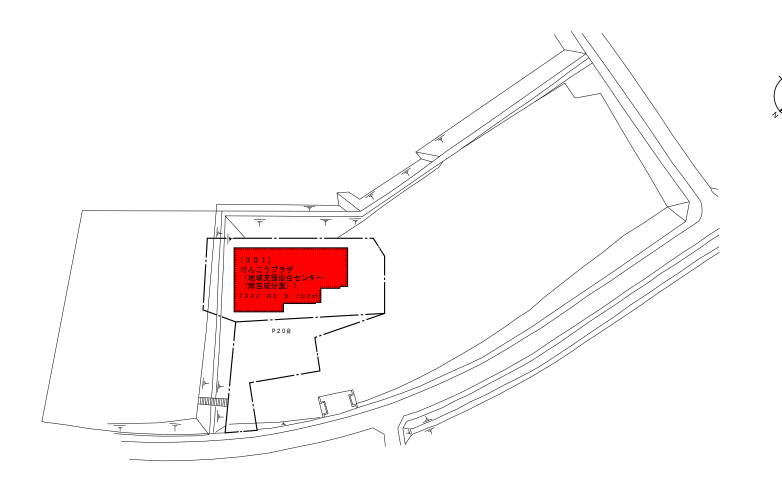
東仙台団地

凡例



: 本工事範囲建物等





南吉成団地

凡例

:本工事範囲建物等

配置図 1/1,500

0 5 10 20 30 M

番号	復旧工事内容	概算数量	単位
1	コンクリート面(モルタル面) クラック補修 (クラック幅O.2mm以下)	5,010	m
2	コンクリート面(モルタル面) クラック補修 (クラック幅O.2-1.0mm)	150	m
3	コンクリート面(モルタル面) クラック補修 (クラック幅1.Omm以上)	28	m
4	せっこうボード面クラック補修 (EP塗装他)	1,470	m
5	モルタル面 浮き・剝離 補修 (EP塗装他)	570	m [*]
6	せっこうボード面 浮き・剝離 張り替え (EP塗装、クロス張り他)	35	m³
7	外壁タイル 浮き・割れ 張り替え	3	m³
8	外部床タイル 浮き・割れ 張り替え	3	m [*]
9	天井ボード 浮き・剝離 張り替え (せっこうボード、岩面吸音板、 化粧せっこうボード等)	54	m [*]
10	エキスパンション・ジョイント 交換	85	m
11	シーリング補修等	16	m
12	LSD建付調整	8	箇所
13	124集会所 木造屋根補修	1	箇所
14	197本部棟1・2 柱コンクリート剥落補修	1	箇所

東北大学(片平他)災害復旧工事 概算数量表

片平団地

番号	復旧工事内容	概算数量	単位
15	209本多記念館 壁大理石撤去復旧	2	m²
16	394エクステンション教育研究棟 壁木質化粧材割れ補修	2	枚
17	409電気通信研究所本館 免震階破断ピン復旧、耐火カバーずれ補修	54	箇所
18	409電気通信研究所本館 ウッドデッキ破損復旧	6	枚
19	機械設備工事(配管等修繕)	3	箇所
20	機械設備工事(空調・換気設備修繕)	43	箇所
21	機械設備工事(自動制御設備修繕)	1	箇所
22	電気設備工事(照明器具補修)	5	台
23	電気設備工事(区画貫通処理更新)	1	箇所
24	電気設備工事(コンセント更新)	1	箇所
25	電気設備工事(壁掛電力量計補修)	1	個

東北大学(片平他)災害復旧工事 概算数量表 三条1団地

番号	復旧工事内容	概算数量	単位
1	コンクリート面(モルタル面) クラック補修 (クラック幅O.2-1.0mm)	150	m
2	せっこうボード面クラック補修 (EP塗装他)	32	m
3	モルタル面 浮き・剝離 補修 (EP塗装他)	З	m [*]
4	エキスパンション・ジョイント 交換	8	m

東北大学(片平他)災害復旧工事の概算数量表

富沢団地

番号	復旧工事内容	概算数量	単位
1	コンクリート面(モルタル面) クラック補修 (クラック幅O.2mm以下)	110	m
2	コンクリート面(モルタル面) クラック補修 (クラック幅O.2-1.0mm)	110	m
3	コンクリート面(モルタル面) クラック補修 (クラック幅1.Omm以上)	1	m
4	せっこうボード面クラック補修 (EP塗装他)	280	m
5	モルタル面 浮き・剝離 補修 (EP塗装他)	1	m [‡]
6	せっこうボード面 浮き・剝離 張り替え (EP塗装、クロス張り他)	1	m [‡]
7	エキスパンション・ジョイント 交換	33	m
8	シーリング補修等	4	m

東北大学(片平他)災害復旧工事の概算数量表 青葉亀岡団地

番号	復旧工事内容	概算数量	単位
1	コンクリート面(モルタル面) クラック補修 (クラック幅O.2mm以下)	83	m
2	コンクリート面(モルタル面) クラック補修 (クラック幅O.2-1.0mm)	56	m
3	コンクリート面(モルタル面) クラック補修 (クラック幅1.Omm以上)	3	m
4	モルタル面 浮き・剝離 補修 (EP塗装他)	1	m [°]

東北大学(片平他)災害復旧工事 概算数量表

東仙台団地

番号	復旧工事内容	概算数量	単位
1	コンクリート面(モルタル面) クラック補修 (クラック幅O.2mm以下)	230	m
2	せっこうボード面クラック補修 (EP塗装他)	Э	m
3	天井ボード 浮き・剝離 張り替え (せっこうボード、岩面吸音板、 化粧せっこうボード等)	1	m ^²
4	壁クロス汚損復旧	1	m²

東北大学(片平他)災害復旧工事 概算数量表

南吉成団地

番号	復旧工事内容	概算数量	単位
1	コンクリート面(モルタル面) クラック補修 (クラック幅O.2mm以下)	13	m
2	コンクリート面(モルタル面) クラック補修 (クラック幅O.2-1.Omm)	8	m
3	せっこうボード面クラック補修 (EP塗装他)	260	m
4	モルタル面 浮き・剝離 補修 (EP塗装他)	8	m [*]
5	せっこうボード面 浮き・剝離 張り替え (EP塗装、クロス張り他)	91	m ^²
6	天井ボード 浮き・剝離 張り替え (せっこうボード、岩面吸音板、 化粧せっこうボード等)	18	m๋
7	壁石材浮き・剥離 張り替え	1	m [*]
8	防煙スクリーン巻取りシャフトスペーサー 破損補修	1	箇所
9	建具 建付調整	2	箇所
10	防煙垂れ壁破損補修	1	枚
11	フローリング床 浮き補修	6	枚