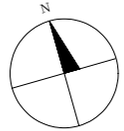
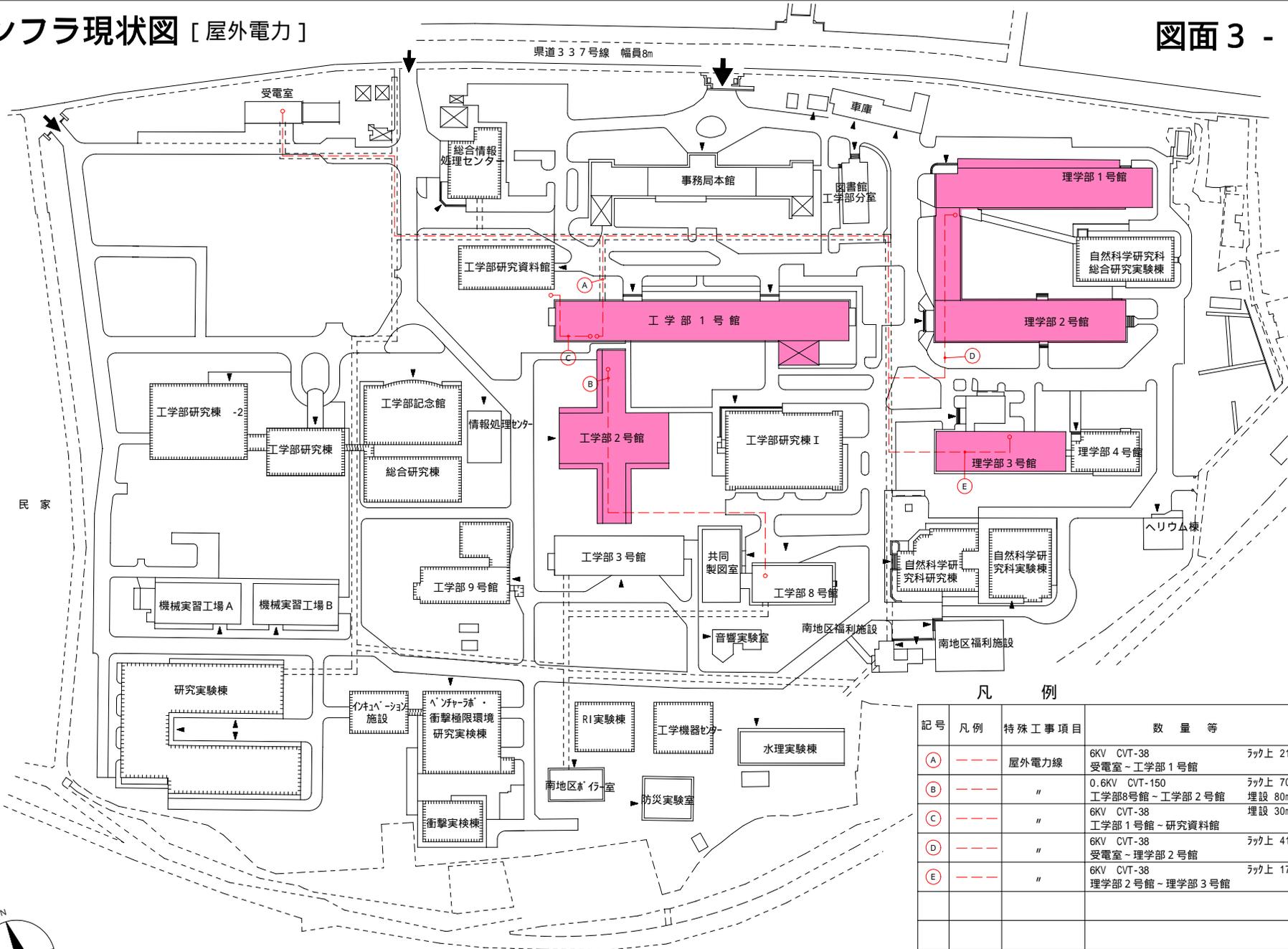


インフラ現状図 [屋外電力]

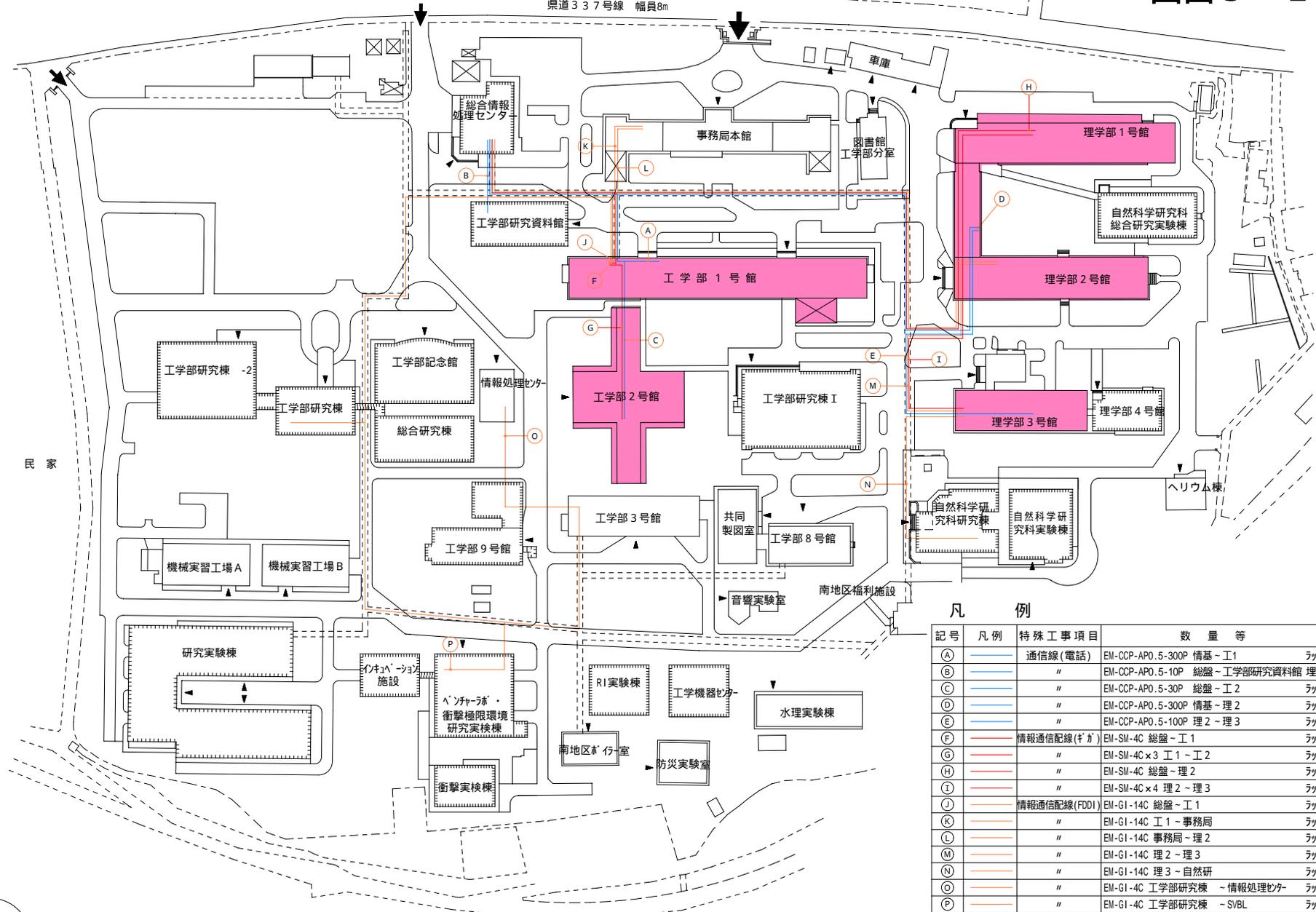


改修計画建物

黒髪団地 (南地区)

インフラ現状図 [屋外通信]

図面 3 - 2



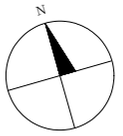
凡 例

記号	凡例	特殊工事項目	数量等
(A)	通信線(電話)	EM-CCP-APO.5-300P 情基-工1	ラック上 110m
(B)	"	EM-CCP-APO.5-10P 総盤-工学部研究資料館	埋設 30m
(C)	"	EM-CCP-APO.5-30P 総盤-工2	ラック上 160m
(D)	"	EM-CCP-APO.5-300P 情基-理2	ラック上 300m
(E)	"	EM-CCP-APO.5-100P 理2-理3	ラック上 150m
(F)	情報通信配線(ケーブル)	EM-SM-4C 総盤-工1	ラック上 100m
(G)	"	EM-SM-4C×3 工1-工2	ラック上 210m
(H)	"	EM-SM-4C 総盤-理2	ラック上 350m
(I)	"	EM-SM-4C×4 理2-理3	ラック上 680m
(J)	情報通信配線(FDDI)	EM-GI-14C 総盤-工1	ラック上 100m
(K)	"	EM-GI-14C 工1-事務局	ラック上 70m
(L)	"	EM-GI-14C 事務局-理2	ラック上 260m
(M)	"	EM-GI-14C 理2-理3	ラック上 110m
(N)	"	EM-GI-14C 理3-自然研	ラック上 100m
(O)	"	EM-GI-4C 工学部研究棟-情報処理センター	ラック上 300m
(P)	"	EM-GI-4C 工学部研究棟-SVBL	ラック上 190m

略称 情基: 情報基盤センター
 工1: 工学部 1号館
 工2: 工学部 2号館
 理1: 理学部 1号館
 理2: 理学部 2号館
 理3: 理学部 3号館
 SVBL: アンチバースト・衝撃極限環境衝撃極限環境

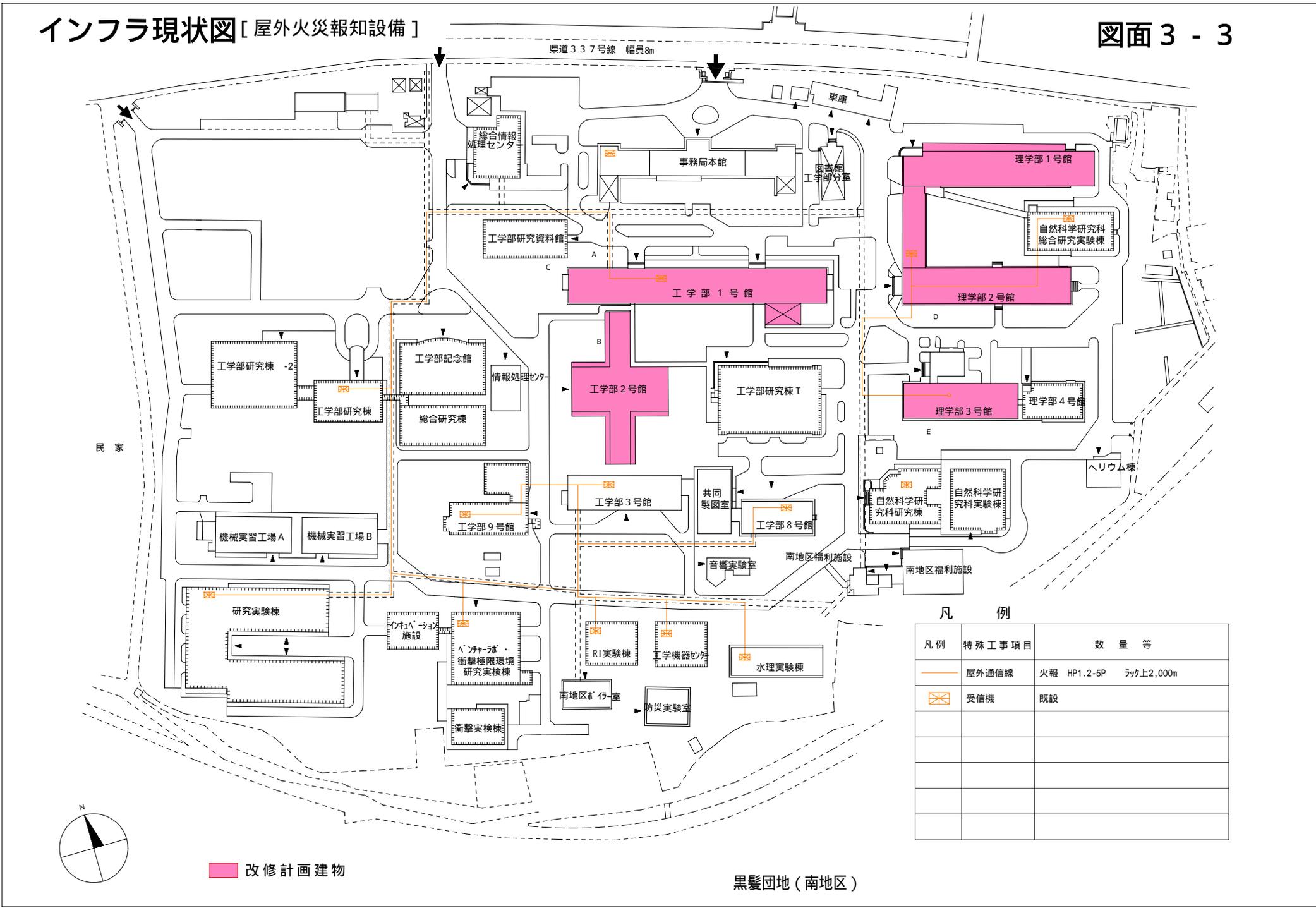
改修計画建物

熊本大学黒髪団地(南地区)



インフラ現状図 [屋外火災報知設備]

図面 3 - 3



凡 例

凡例	特殊工事項目	数 量 等
—	屋外通信線	火報 HP1.2-5P ヲック上2,000m
⊠	受信機	既設

改修計画建物

黒髪団地 (南地区)