

消防学校施設概要

施設	構造	延面積(㎡)	内 容
本 館	耐火3階建	2,371 (建築面積 848)	1階 校長室, 事務室, 講師控室3, 教材室, 救急実習室, 休憩室, 更衣室 ほか
			2階 第1教室, 第2教室, 図書室, 演習室3, 教材倉庫 ほか
			3階 大教室, 理化学実験室, 理化学準備室, 会議室 ほか
西 寮 (定員64名)	耐火3階建	1,870 (建築面積 845)	1階 舎監室, 寮直室, 食堂, 厨房, 浴場2, 下足室, 機械室 ほか
			2階 寮室8 (221~228号室), 共用室, 洗面所, 洗濯場, 物干場, リネン室 ほか
			3階 寮室8 (231~238号室), 共用室, 洗面所, 洗濯場, 物干場, リネン室 ほか
南 寮 [定員68名 うち女性専用12名]	耐火3階建	1,368 (建築面積 519)	1階 寮室7 (311~317号室), 共用室, 洗面所, 洗濯場, 物干場, 下足室, リネン室 ほか
			2階 寮室7 (321~327号室), 共用室, 洗面所, 洗濯場, 物干場, リネン室 ほか
			3階 女性寮室3 (331~333号室, 洗面所, 洗濯場, 浴室), 共用室, トレーニング室 ほか
訓練塔	耐火9階建 (地上高30m)	250 (建築面積 50)	資機材倉庫(1階), 訓練室(2~9階), ポンプ室(別棟)
救助棟	耐火平屋建 (地上高7m)	123 (建築面積 123)	ほふく救助用煙道, 立抗救助用マンホール2, 引揚救助・高所人命救助・傷害突破ロープ結索用鋼管
屋内訓練場 (体育館)	耐火平屋立	877	フロアー(バレー2面), ステージ, 器具庫, 控室, ギャラリー, 登はんロープ6本, 内壁に訓練用フック付き
水難救助訓練場 (プール)	鉄筋コンクリート造	675	シャワー室, 洗眼所, 便所, 機械室(浄化装置), 25m×5コース, 水深1.3m~2.0m
消防車庫	耐火平屋立	412	消防車両, 器具庫, 機械室(加圧送水装置), 展示用各種プリンクラー設備
放水訓練場	鉄筋コンクリート造 (地上高10m)	40	放水打ち込み室(放水訓練塔), 循環式貯水槽(30t)
サーキット施設	鉄鋼製, 木造	—	5障害
ホース干場	鉄骨造 (地上高12m)	—	吊数30本(電動ホースリフター付き)
ランニングコース	アスファルト	—	幅2.5m, 距離700m
実火災体験型訓練施設	コンテナ型	—	MP8型: ホットトレーニング訓練用コンテナ(排煙処理装置付き)

