

# 公共建築工事標準仕様書対比表

## ■消火ポンプユニット

表 1

項目	第5編 第1章 第2節 1.2.8 消火ポンプユニット	該当型式	認定型消火ポンプ	NKP 型
解説	標準仕様書(平成31年版)		テラル株式会社 標準仕様	備考・公共建築工事標準仕様対応
	(1) 消火ポンプユニットは、第3編 1.12.1「空調用ポンプ」によるほか、「加圧送水装置の基準」(平成9年消防庁告示8号)に適合するものとし、消防法施行規則(昭和36年自治省令第6号)第31条の4の規定に基づく指定認定機関の認定証票が貼付されたものとする。 (2) 本ユニットは、ポンプ、呼水タンク(吸込み側に押込み圧力がない場合)、制御盤等を備えたものとする。 (3) 呼水タンクは、ステンレス製による溶接加工とする。また、タンクの有効容量は、100L以上(フート弁の呼び径が150以下の場合、50L以上)とし、給水管、オーバーフロー管、排水管、逃し管、呼水管等の接続口を設け、ボールタップ及び滅水警報用電極又はレベルスイッチを付属する。 (4) 電動機は、第2編 1.2.1.1「誘導電動機の規格及び保護方式」及び第2編 1.2.1.2「誘導電動機の始動方式」による。 (5) 制御盤は、漏電警報器(外部端子付き)を備えるものとするほか、製造者の標準仕様とする。 (6) 付属品は、次による。ただし、吸込み側に押込み圧力がある場合は、(ア)及び(イ)を除く。 (ア) フート弁(呼び径は特記による。) 1個 ストレーナ付きで、床上から鎖等により弁の操作が可能な構造のものとし、本体はステンレス製、青銅製又は合成樹脂製、操作用の鎖等はステンレス製とする。 (イ) サクシヨンカバー(铸铁製又は鋼板製) 1組 (ウ) 仕切弁 1個 (エ) 逆止弁 1個 (オ) フレキシブルジョイント 1個 (カ) 水温上昇防止用逃し装置 1組 (キ) ポンプ性能試験装置(配管を含む。) 1組 (ク) 圧力計、連成計 各1組 (ケ) 空気抜コック又はバルブ 1組 (コ) トレン抜きコック又はバルブ 一式 (サ) 軸継手保護カバー(鋼板製) 1組 (シ) 起動用圧力タンク100L(スプリンクラー用に限る。) 1個 なお、吐出側主配管に設ける止水弁の呼び径が150以下の場合には、起動用圧力タンクは50L以上とする。 (ス) 銘板 一式		(1) 同左 平成9年消防庁告示8号「加圧送水装置の基準」によるほか、日本消防設備安全センターの認定証票貼付 (2) 同左 (3) 鋼板製(厚さ2.3mm) 鋼板製溶接加工 タンク内面:エポキシ樹脂塗装 タンク有効容量 50L:NXF-e、MJF、SJF、MKF 100L:LSF、MF、MKHF (4) 同左 (5) 漏電警報器なし (6) 付属品 (ア) フート弁(地上操作式) 樹脂製:80A以下 铸铁製:100A以上 付 (イ) サクシヨンカバー (ウ) 仕切弁 付 (エ) 逆止弁 付 (オ) フレキシブルジョイント 付 (カ) 逃し装置* 付 (キ) 性能試験装置* 付 (ク) 圧力計 連成計 (ケ) 空気抜き栓 なし (コ) トレン抜きコック なし (サ) 軸継手保護カバー* (NXF-eは対象外) 付 (シ) 起動用圧力タンク* 付 (ス) 銘板* 付	(3) ステンレス製溶接加工に変更 タンク有効容量 50L:NXF-e、MJF、SJF、MKF 100L:LSF、MF、MKHF 漏電警報器(外部端子付)に変更 特別付属品 (ステンレス製又は樹脂製に変更) 樹脂製は口径80A以下 ギア式は特殊仕様 バイパス付は特殊仕様 特別付属品(長さ変更) 100mm赤指針付は特殊仕様 対応不可 特別付属品 必要な場合のみ 必要な場合のみ
付属品:*印がある付属品は本標準仕様書に適合するもの。 *印のない付属品は製造者標準				