

松本市給水装置工事設計施工基準

(平成29年度改定版)

松本市上下水道局

目 次

第1章 給水装置の概要

- | | | |
|---|-----------|---|
| 1 | 給水装置の定義 | 1 |
| 2 | 給水装置工事の種類 | 1 |
| 3 | 給水装置工事の施工 | 3 |

第2章 給水装置工事の施工管理

- | | | |
|---|------------------|---|
| 1 | 材料及び衛生管理 | 3 |
| 2 | 給水装置工事の施工管理（道路） | 3 |
| 3 | 給水装置工事の施工管理（敷地内） | 4 |
| 4 | 共通の施工管理 | 4 |
| 5 | 自営工事の施工 | 5 |

第3章 給水装置の基本計画

- | | | |
|---|--------------|-----|
| 1 | 調査 | 5 |
| 2 | 分岐方法 | 9 |
| 3 | 給水方法の決定 | 1 2 |
| 4 | 使用水量の決定 | 1 2 |
| 5 | 給水管分岐と使用メーター | 1 8 |
| 6 | 給水管の口径決定 | 1 9 |
| 7 | 図面の作成 | 2 5 |
| 8 | 申請書等の作成 | 2 7 |

第4章 給水装置の施工

- | | | |
|---|-----------------|-----|
| 1 | 配水管分岐とメーターまでの施工 | 3 1 |
| 2 | メーター及びメーター周りの施工 | 4 3 |
| 3 | 宅地内の施工 | 4 5 |

- | | |
|------|-----|
| 参考資料 | 5 5 |
|------|-----|