

(参考文献)

- 1) 管路内設置型熱回収技術を用いた下水熱利用導入ガイドライン (案)
(国土技術政策総合研究所、平成 26 年 8 月)
- 2) 下水熱利用マニュアル (案)
(国土交通省水管理・国土保全局、平成 27 年 7 月)
- 3) 道路関係設備 (機械設備) 点検・整備・更新マニュアル案
(国土交通省、平成 28 年 3 月)
- 4) 消融雪設備 点検・整備標準要領 (案)
(国土交通省、平成 28 年 3 月)
- 5) 路面消・融雪施設等設計要領
(路面消・融雪施設等設計要領編集委員会、平成 20 年 5 月)
- 6) 道路構造令の解説と運用
(公益社団法人日本道路協会、平成 27 年 6 月)
- 7) コンクリート舗装ガイドブック 2016
(公益社団法人日本道路協会、平成 28 年 3 月)
- 8) 消融雪設備点検・整備ハンドブック
(消融雪設備点検・整備ハンドブック編集委員会、平成 30 年 7 月)
- 9) 伝熱工学資料 改訂第 5 版
(一般社団法人 日本機械学会、平成 21 年 5 月)
- 10) 国土交通省機械設備工事積算基準
(一般社団法人 建設物価調査会、2019 年度版)
- 11) 下水熱および車道融雪の特性を考慮した下水熱利用融雪技術の研究
(国土交通省 国土技術政策総合研究所、平成 29 年 3 月)