

パーミエイト HS-300 北海道施工実績

年度 月	発注者	工事名	施工目的	施工規模
平成 27 年 7 月	登別市	登別温泉浄水場導水管（水管橋）耐震補強工事	劣化防止	309.2 m ²
平成 28 年 8 月	北海道水産研究機構	十勝さけますコンクリート池長寿命化補修工事	劣化防止	197.8 m ²
平成 29 年 9 月	帯広開発建設部	一般国道 336 号広尾町宝浜トンネル補修外一連工事	UFC 版劣化防止	30.0 m ²
平成 30 年 3 月	(株)エコハウス	201749～52 邸新築工事	劣化防止	933.6 m ²
平成 30 年 8 月	金井建設工業(株)	北海食糧産業本社新築工事	車路摺減り防止	205.0 m ²
平成 30 年 10 月	網走開発建設部	一般国道 450 号遠軽町ラウネナイ沢橋補修外一連工事	劣化防止	174.8 m ²
令和 1 年 8 月	函館開発建設部	一般国道 5 号函館市昭和高架橋補修外一連工事	劣化防止	165.0 m ²
令和 1 年 9 月	留萌開発建設部	一般国道 232 号遠別町遠別橋補修外一連工事	劣化防止	3,799.9 m ²
令和 1 年 10 月	小樽開発建設部	一般国道 5 号小樽市銭函橋補修外一連工事	劣化防止	94.3 m ²
令和 2 年 9 月	函館開発建設部	函館外環状道路函館市湯の沢川大橋上部工事	劣化防止	228.0 m ²
令和 2 年 9 月	札幌開発建設部	新雨竜二期地区尾白利加幹線用水路停車場線工区工事	劣化防止	1,682.0 m ²
令和 2 年 10 月	札幌開発建設部	新雨竜二期地区尾白利加幹線用水路下流工区工事	劣化防止	1,930.0 m ²
令和 2 年 10 月	帯広開発建設部	一般国道 236 号帯広市南帯橋補修外一連工事	摩耗抑制	59.1 m ²
令和 3 年 9 月	札幌建設管理部	鬼鹿（停）線外道路メンテナンス工事（鬼鹿橋外補修）外	劣化防止	33 m ²
令和 3 年 10 月	札幌開発建設部	新雨竜二期地区尾白利加幹線用水路 7 丁目線上流工区工事	劣化防止	791 m ²
令和 3 年 11 月	札幌開発建設部	新雨竜二期地区尾白利加幹線用水路停車場線下流工区工事	劣化防止	1,203 m ²
令和 4 年 9 月	稚内開発建設部	稚内港護岸防波改良工事	劣化防止	72.0 m ²
令和 4 年 9 月	札幌開発建設部	新雨竜二期地区尾白利加幹線用水路洲本上流工区外一連工事	劣化防止	1,669 m ²
令和 4 年 10 月	北空知水道企業団	浄水場池棟上屋耐震補強工事	劣化防止	545 m ²
令和 4 年 11 月	旭川開発建設部	共栄近文二期地区外 1 地区近文幹線用水路外一連工事	劣化防止	44 m ²

令和4年12月	札幌開発建設部	新雨竜二期地区尾白利加幹線用水路桜山下流工区工事	劣化防止	1,629 m ²
令和5年1月	千歳市	清流橋補修工事	劣化防止	157 m ²
令和5年11月	札幌開発建設部	新雨竜二期地区尾白利加幹線用水路西3号線工区工事	劣化防止	2,823 m ²
令和5年11月	稚内開発建設部	稚内港外1港北護岸防波改良その他工事	劣化防止	81 m ²
令和6年10月	稚内開発建設部	稚内港外1港北護岸防波改良その他工事	劣化防止	114 m ²