

## 北海道 コラムストッパー施工実績

発注者 (敬称略)	工事名 (順不同)	種別	施工延長(m)
北海道			
北海道開発局 室蘭開発建設部	苫小牧港西港区勇払ふ頭マイナス12m岸壁改良工事	CS250 反射板付	22.0
北海道開発局 室蘭開発建設部	苫小牧港西港区勇払ふ頭-12m岸壁地盤改良ほか工事	CS250 反射板付	80.2
北海道開発局 室蘭開発建設部	苫小牧港西港区勇払-12m岸壁改良工事	CS250 反射板付	136.4
北海道開発局 室蘭開発建設部	苫小牧港西港区北ふ頭岸壁(-7.5m)改良外工事	CS250 反射板付	65.1
北海道開発局 室蘭開発建設部 浦河港湾事務所	浦河港-4.0m物揚場改良工事	CS180 反射板付	75.6
北海道開発局 室蘭開発建設部 浦河港湾事務所	三石漁港外1港物揚場建設その他工事	CS180 反射板付	66.6
北海道開発局 室蘭開発建設部	苫小牧港西港区岸壁西-9m改良その他工事	CS180 反射板付	224.7
北海道開発局 室蘭開発建設部	苫小牧港西港区岸壁西-9m改良耐震取付部その他工事	CS180 反射板付	21.9
北海道開発局 室蘭開発建設部	苫小牧港西港区岸壁-9m改良工事	CS180 反射板付	51.5
北海道開発局 室蘭開発建設部	(仮)苫小牧港車止め取替工事	CS180 反射板付	6.0
北海道開発局 室蘭開発建設部	苫小牧港西港区岸壁西-9m改良工事	CS180 反射板付	147.9
北海道開発局 室蘭開発建設部	苫小牧港西港区岸壁西-9m改良工事	CS180 反射板付	66.5
北海道開発局 室蘭開発建設部	苫小牧港西港区岸壁西-9m改良工事	CS180 反射板付	135.9
北海道開発局 室蘭開発建設部	苫小牧港西港区-3m物揚場改良工事	CS180 反射板付	40.5
北海道開発局 室蘭開発建設部	苫小牧港西港区-3m物揚場B工区改良工事	CS180 反射板付	51.9
北海道開発局 室蘭開発建設部	苫小牧港西港区岸壁南-10m地盤改良その他工事	CS180 反射板付	64.8
北海道開発局 室蘭開発建設部	苫小牧港西港区物揚場C1工区改良工事	CS180 反射板付	41.7
北海道開発局 室蘭開発建設部	苫小牧港西港区-3m物揚場C2工区改良工事	CS180 反射板付	37.9
北海道開発局 室蘭開発建設部	苫小牧港西港区岸壁南(-10m)B部外地盤改良その他工事	CS180 反射板付	19.9
北海道開発局 室蘭開発建設部	苫小牧港西港区岸壁南(-10m)改良工事	CS180 反射板付	169.9
北海道開発局 室蘭開発建設部	苫小牧港西港区中央北-12m岸壁建設工事	CS180 反射板付	81.0
北海道開発局 室蘭開発建設部	苫小牧港西港区-3m物揚場B工区改良工事	CS180 反射板付	5.9
北海道開発局 室蘭開発建設部	苫小牧港西港区中央北岸壁改良工事	CS180 反射板付	63.0
北海道開発局 室蘭開発建設部	苫小牧港西港区真古舞地区岸壁建設工事	CS180 反射板付	66.0
北海道開発局 室蘭開発建設部	苫小牧港西港区中央北-12m岸壁建設工事	CS180 反射板付	28.7
北海道開発局 稚内開発建設部 稚内港湾事務所	平成21年度 稚内港第1副港-5.0m岸壁改良その他工事	CS200 反射板付	247.4
北海道開発局 稚内開発建設部 稚内港湾事務所	稚内港-5.0m岸壁改良その他工事	CS200 反射板付	144.8
北海道開発局 稚内開発建設部 稚内港湾事務所	稚内港外1港建設工事	CS200 反射板付	56.8
北海道開発局 稚内開発建設部 稚内港湾事務所	稚内港建設工事	CS200 反射板付	48.6
北海道開発局 稚内開発建設部 稚内港湾事務所	枝幸港物揚場改良工事	CS180 反射板付	30.5
北海道開発局 稚内開発建設部 稚内港湾事務所	鶯泊港-6.0m岸壁改良その他工事	CS180 反射板付	102.1
北海道開発局 稚内開発建設部 稚内港湾事務所	稚内港-5.0m岸壁改良工事	CS200 反射板付	71.8
北海道開発局 稚内開発建設部 稚内港湾事務所	枝幸港建設工事	CS180 反射板付	61.6
北海道開発局 稚内開発建設部 稚内港湾事務所	枝幸港物揚場建設工事	CS180 反射板付	5.7
北海道開発局 稚内開発建設部 稚内港湾事務所	杵形港-3.5m物揚場改良その他工事	CS180V 可動式反射板付	75.0
北海道開発局 稚内開発建設部 稚内港湾事務所	稚内港第1副港岸壁改良工事	CS200 反射板付	56.8
北海道開発局 稚内開発建設部 稚内港湾事務所	稚内港建設工事	CS200 反射板付	56.8
北海道開発局 稚内開発建設部 稚内港湾事務所	稚内港岸壁改良工事	CS200 反射板付	39.3
北海道開発局 稚内開発建設部 稚内港湾事務所	杵形港-3.5m物揚場外改良工事	CS180V 可動式反射板付	64.5
北海道開発局 稚内開発建設部 稚内港湾事務所	稚内港北防波護岸改良その他工事	CS200 反射板付	24.3
北海道開発局 稚内開発建設部	宗谷港物揚場建設工事	CS180 反射板付	81.8
北海道開発局 稚内開発建設部	宗谷港物揚場-2.5m改良その他工事	CS180 反射板付	60.9
北海道開発局 稚内開発建設部 稚内港湾事務所	稚内港副港-5.0m岸壁改良工事	CS200 反射板付	79.9
北海道開発局 小樽開発建設部	寿都漁港-2.5m物揚場外一連工事	CS180 反射板付	29.1
北海道開発局 小樽開発建設部	寿都漁港護岸その他工事	CS180 反射板付	24.1
北海道開発局 小樽開発建設部	寿都漁港物揚場改良その他工事	CS180 反射板付	121.5
北海道開発局 小樽開発建設部	寿都漁港外1港物揚場改良工事	CS180 反射板付	59.1
北海道開発局 小樽開発建設部	寿都漁港建設工事	CS180 反射板付	72.4
北海道開発局 小樽開発建設部	寿都漁港外1港物揚場改良その他工事	CS180 反射板付	69.2
北海道開発局 函館開発建設部	函館港若松地区岸壁上部工その他工事	CS300W 給水管	104.0
北海道開発局 函館開発建設部	函館港若松地区岸壁ドレイン部その他工事	CS300W 給水管	79.5
北海道 函館土木現業所 江差出張所	乙部地区広域漁港(乙部漁港)整備工事	CS180 H=180	311.8
北海道 釧路土木現業所 中標津出張所	蕨別漁港車止め設置	CS180 反射板付	78.0
北海道 釧路土木現業所 厚岸出張所	貫人漁港改修工事	CS180 反射板付	41.6
北海道 釧路土木事務所 厚岸出張所	昆布森漁港地域水産基盤対策工事	CS180 反射板付	5.7
北海道 釧路土木土木現業所	仙鳳趾漁港機能高度化工事	CS180 反射板付	40.4
北海道 釧路土木土木現業所	昆布森漁港地域水産基盤整備2工区	CS180 反射板付	46.4
北海道 釧路土木土木現業所	仙鳳趾漁港機能高度化工事	CS180 反射板付	43.3
北海道 網走土木現業所	佐呂間地区(富武士漁港)地域水産物供給基盤整備工事	CS180 反射板付	127.9
北海道 網走土木現業所	佐呂間地区(富武士漁港)地域水産物供給基盤整備工事(一般)	CS180 反射板付	25.6
北海道 網走土木現業所	佐呂間地区(富武士漁港)地域水産物供給基盤整備工事	CS180 反射板付	36.3
北海道 網走土木現業所	佐呂間地区(富武士漁港)地域水産物供給基盤整備工事	CS180 反射板付	137.5
北海道 帯広土木現業所	15年災40号外 大樹漁港災害復旧工事	CS180 反射板付	76.5
北海道 小樽市港湾部	サンプル	CS200 H=200	10.2

## 北海道 コラムストッパー施工実績

発注者 (敬称略)	工事名 (順不同)	種別	施工延長(m)
北海道			
北海道 苫小牧港管理組合	真古舞地区中央南埠頭車止め取替工事	CS250 反射板付	19.2
北海道 苫小牧港管理組合	西港区車止め補修工事	CS180 反射板付	36.8
北海道 苫小牧港管理組合	西港区車止め補修工事	CS250 反射板付	18.5
北海道 苫小牧港管理組合	西港区車止め補修工事	CS180 H=180	33.6
北海道 苫小牧港管理組合	西港区入船ふ頭用地造成舗装工事	CS180V-H 可動式	56.5
北海道 苫小牧港管理組合	苫小牧港	CS180 反射板付	2.0
北海道 網走市役所	港町地区港町物揚場外岸壁付帯施設改修工事(繰越)	CS180 反射板付	152.3
北海道 網走市役所	港町地区船入潤-2.0m物揚場外岸壁付帯施設改修工事	CS180 反射板付	47.8
	(仮)苫小牧港補修工事	CS180 反射板付	3.0