

オーケーモール工法
施工実績表

2022年度（令和4年度）

2022年4月～2023年3月

オーケーモール協会

オーケーモール工法 施工実績集計表

年 度	年度別実績	実績累計	前年度比	年 度	年度別実績	実績累計	前年度比
昭和55年度	1,212 M	1,219 M	--- %	平成16年度	13,851 M	1,128,927 M	103 %
昭和56年度	3,200 M	4,419 M	265 %	平成17年度	10,027 M	1,138,954 M	72 %
昭和57年度	14,345 M	18,764 M	447 %	平成18年度	4,936 M	1,143,890 M	49 %
昭和58年度	24,941 M	43,705 M	174 %	平成19年度	4,050 M	1,147,940 M	82 %
昭和59年度	31,145 M	74,850 M	125 %	平成20年度	3,576 M	1,151,516 M	88 %
昭和60年度	46,937 M	121,787 M	151 %	平成21年度	3,513 M	1,155,029 M	90 %
昭和61年度	63,640 M	185,427 M	136 %	平成22年度	3,567 M	1,158,596 M	102 %
昭和62年度	75,598 M	261,025 M	119 %	平成23年度	1,610 M	1,160,206 M	46 %
昭和63年度	79,506 M	340,531 M	105 %	平成24年度	3,678 M	1,163,884 M	228 %
平成元年度	86,616 M	427,147 M	109 %	平成25年度	2,406 M	1,166,290 M	65 %
平成2年度	91,690 M	518,837 M	106 %	平成26年度	843 M	1,167,134 M	35 %
平成3年度	86,762 M	605,599 M	95 %	平成27年度	510 M	1,167,644 M	61 %
平成4年度	75,748 M	681,347 M	87 %	平成28年度	632 M	1,168,276 M	124 %
平成5年度	78,644 M	759,991 M	104 %	平成29年度	1,548 M	1,169,825 M	245 %
平成6年度	65,394 M	825,385 M	83 %	平成30年度	1,235 M	1,171,060 M	80 %
平成7年度	61,375 M	886,760 M	94 %	令和1年度	883 M	1,171,943 M	71 %
平成8年度	58,165 M	944,925 M	95 %	令和2年度	729 M	1,172,672 M	83 %
平成9年度	48,197 M	993,122 M	83 %	令和3年度	417 M	1,173,088 M	57 %
平成10年度	26,684 M	1,019,806 M	55 %	令和4年度	328 M	1,173,416 M	79 %
平成11年度	27,878 M	1,047,684 M	105 %				
平成12年度	19,888 M	1,067,572 M	71 %				
平成13年度	13,757 M	1,081,329 M	69 %				
平成14年度	20,323 M	1,101,652 M	148 %				
平成15年度	13,424 M	1,115,076 M	66 %				

オーケーモール工事 施工実績表

2022年度(令和4年度)

2022年4月～2023年3月

件名	発注者	工期		施工場所		工事内容					土質、N値
		自	至			使用機種	サヤ管	本管	スパン数	総延長(m)	
川西受水施設送水管布設工事その1	帯広市上下水道部	7/11	10/31	北海道	帯広市	TH-100	406.4	50	1	7.00	砂質土
畑地帯(営農用水)更別地区61工区	十勝総合局農務課	8/1	10/31	北海道	別海町	TH-200	812.8	500	1	20.00	粘性土
畑地帯(営農用水)駒島中里地区61工区	十勝総合局農務課	9/5	11/3	北海道	別海町	TH-200	812.8	500	1	29.00	粘性土
畑地帯 若佐地区62工区	十勝総合局農務課	8/1	12/20	北海道	留辺蘂町	TH-100	406.4	80	1	13.00	礫質土・玉石等
畑地帯清水松沢地区61工区	十勝総合局農務課	7/1	12/30	北海道	本別町	TH-100	355.6	100	1	14.00	礫質土・玉石等
畑地帯(営農用水)美蘭別地区62工区	十勝総合局農務課	7/1	12/25	北海道	芽室町	TH-100	406.4	50	1	21.00	礫質土
畑地帯(営農用水)大樹第3地区62工区	十勝総合局農務課	7/11	12/20	北海道	幕別町	TH-100	318.5	75	1	12.00	泥炭土
畑地帯(営農用水)美蘭別地区61工区	十勝総合局農務課	7/1	12/25	北海道	芽室町	TH-100	318.5	75	1	13.00	礫質土・玉石等
別海北部地区 別海2号ファームポンド外一連工事	オホーツク総合局農務課	9/7	11/5	北海道	芽室町	TH-100	318.5	75	1	10.00	砂質土
畑地帯(営農用水)河北地区 61工区	十勝総合局農務課	8/10	11/30	北海道	幕別町	TH-100	318.5	50	1	13.00	粘性土・砂質土
第10工区配水管布設工事	帯広市上下水道部	6/23	9/20	北海道	芽室町	TH-100	267.4	75	1	28.00	砂質土
幕別大通配水管布設替工事	幕別町役場	9/16	12/28	北海道	幕別町	TH-100	267.4	75	1	28.00	礫質土
東京外かく環状道路中央ジャンクション南工事	中日本高速道路株	9月	3月	東京都	三鷹市	TH-100	406.4	—	8	120.00	改良土N=50
合計									20	328.00	