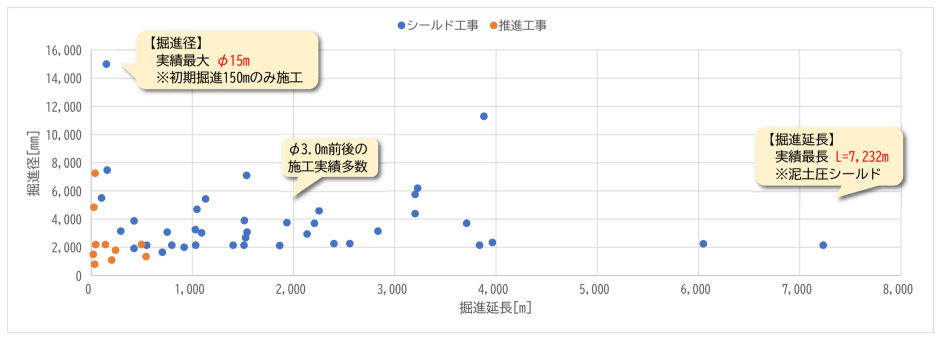
	施工件数[件]	掘進延長[m]	掘進径	<u>{</u> [mm]	
	掘進工事	total	max	ave	
シールド工事					
泥水式シールド工事	5	15,708	6,200	4,165	
泥土圧シールド工事	27	39,750	15,000	8,325	
泥土圧式場所打ちライニング	1	3,880	11,300	11,300	
subtotal	33	59,338	15,000	7,930	
推進工事					
泥水式推進工事	3	1,075	2,200	1,500	
土圧式推進工事	3	111	7,250	4,725	
泥濃式推進工事	4	603	2,200	1,650	
subtotal	10	1,789	7,250	2,625	
total	43	61,127	15,000	5,278	





トンネル施工実績 (シールド及び推進工法)
 ※施工中工事含む
 内訳表

	工事諸元								受注工事内容					
番号	工事場所	工法	その他	トンネル径	トンネル延長	工事期間	工事期間	トンネル	関連設備	関連設備	マシン	その他		
				[mm]	[m]	[自]	[至]	掘進工	運転管理	調達	製作			
1	東京都	泥水式シールド工事		2,258	6,048	2007/4	2009/3	0	0	0	-			
2	東京都	泥水式シールド工事		6,200	3,226	2007/4	2007/10	0	0	0	-			
3	東京都	泥濃式推進工事		1,100	203	2007/4	2007/8	0	0	0	-			
4	東京都	泥土圧シールド工事	矩形 7,480*6,510	7,480	158	2007/5	2008/2	0	0	0	0			
5	神奈川県	泥水式推進工事		1,350	542	2007/5	2009/5	0	0	0	-			
6	東京都	泥水式シールド工事		2,350	3,963	2007/10	2010/2	-	0	0	-			
7	福島県	泥土圧シールド工事		3,150	293	2007/10	2008/5	0	0	0	-			
8	東京都	泥土圧シールド工事		2,000	918	2008/3	2009/4	0	0	0	-			
9	大阪府	泥土圧シールド工事		2,950	2,133	2008/4	2010/4	-	0	0	-			
10	大阪府	泥土圧シールド工事		4,600	2,252	2008/4	2010/6	-	0	0	-			
11	千葉県	泥水式シールド工事		3,250	1,029	2008/4	2009/7	0	0	0	0	セグメント		
12	神奈川県	泥水式シールド工事		5,750	3,200	2008/5	2009/10	0	0	0	0			
13	東京都	泥水式推進工事		2,200	498	2008/11	2009/9	0	0	0	-			
14	東京都	土圧式推進工事		2,200	44	2008/11	2009/9	0	0	0	-			
15	神奈川県	泥土圧シールド工事		4,390	3,200	2009/1	2009/11	0	0	0	-	砂分級洗浄装置		
16	福井県	泥土圧シールド工事		3,030	1,091	2009/2	2010/11	0	0	0	0			
17	青森県	泥土圧式場所打ちライニング		11,300	3,880	2009/6	2013/7	0	0	0	-			
18	神奈川県	泥土圧シールド工事		3,750	1,933	2009/12	2011/2	0	0	0	0			
19	静岡県	泥土圧シールド工事		2,150	3,837	2010/3	2011/12	0	0	0	0			

カジマメカトロエンジニアリング株式会社 2022/6/30現在

トンネル施工実績 (シールド及び推進工法)
 ※施工中工事含む
 内訳表

	工事諸元								受注工事内容					
番号	工事場所	工法	その他	トンネル径	トンネル延長	工事期間	工事期間	トンネル	関連設備	関連設備	マシン	その他		
				[mm]	[m]	[自]	[至]	掘進工	運転管理	調達	製作			
20	大阪府	泥土圧シールド工事		2,150	7,232	2010/11	2013/6	0	0	0	0	4スパン計		
21	岩手県	泥土圧シールド工事		1,930	424	2011/4	2013/6	0	0	0	0	防音ハウス		
22	宮城県	泥土圧シールド工事		5,440	1,131	2011/6	2013/10	0	0	0	0	残土積込運搬		
23	東京都	土圧式推進工事	矩形 4,850*3,600 R-Swing	4,850	27	2011/6	2011/10	0	0	0	-			
24	静岡県	泥土圧シールド工事		2,150	1,402	2011/11	2012/7	0	0	0	0			
25	静岡県	泥土圧シールド工事		2,150	1,033	2011/11	2012/8	0	0	0	0			
26	東京都	泥土圧シールド工事	親子シールド(親7,100* 子5,340)、Do-jet工法	7,100	1,536	2012/1	2013/6	0	0	0	-	防音ハウス		
27	神奈川県	泥土圧シールド工事		3,080	1,540	2012/4	2013/7	0	0	0	-	砂分級洗浄装置		
28	熊本県	泥土圧シールド工事		3,880	424	2012/6	2013/10	0	0	0	0	防音ハウス		
29	富山県	泥土圧シールド工事		2,150	797	2013/7	2014/10	0	0	0	-			
30	東京都	泥土圧シールド工事	Do-jet工法	2,690	1,526	2013/7	2015/12	0	0	0	0			
31	東京都	泥水式推進工事	パイプリターン工法	800	35	2014/1	2015/4	0	0	0	-			
32	富山県	泥土圧シールド工事		2,150	1,510	2014/8	2015/11	0	0	0	-			
33	富山県	泥土圧シールド工事		2,150	548	2014/11	2015/7	0	0	0	-			
34	福岡県	泥土圧シールド工事		3,900	1,513	2015/2	2016/3	0	0	0	-			
35	東京都	土圧式推進工事	矩形 7,250*4,275 R-Swing	7,250	40	2016/2	2016/10	0	0	0	-			
36	北海道	泥土圧シールド工事	0	4,700	1,045	2016/3	2017/5	0	0	0	-	防音ハウス		
37	神奈川県	泥土圧シールド工事		1,650	703	2016/9	2017/3	0	0	0	0			
38	東京都	泥土圧シールド工事	矩形 5,500*2,500	5,500	103	2017/2	2017/5	0	0	0	-			

カジマメカトロエンジニアリング株式会社 2022/6/30現在

トンネル施工実績 (シールド及び推進工法)
 ※施工中工事含む
 内訳表

	工事諸元						受注工事内容						
番号	工事場所	工法	その他	トンネル径	トンネル延長	工事期間	工事期間	トンネル	関連設備	関連設備	マシン	その他	
				[mm]	[m]	[自]	[至]	掘進工	運転管理	調達	製作		
39	東京都	泥濃式推進工事	鋼製さや管推進工法	1,500	20	2018/11	2019/5	0	0	0	-		
40	東京都	泥濃式推進工事	鋼製さや管推進工法	1,800	240	2018/11	2019/5	0	0	0	-		
41	東京都	泥土圧シールド工事	1,734mの折り返し 初期掘進150mのみ施工	15,000	150	2019/5	2024/12	0	0	0	-	掘進工は初期掘進のみ	
42	千葉県	泥土圧シールド工事		2,270	2,398	2019/9	2020/10	0	0	0	-	裏込め・加泥設備、配管中詰	
43	千葉県	泥土圧シールド工事		2,270	2,555	2019/9	2020/10	0	0	0	-	裏込め・加泥設備	
44	東京都	泥水式シールド工事		2,130	1,863	2020/9	2022/3	-	-	0	0	施工計画の業務委託	
45	栃木県	泥水式シールド工事		3,150	2,833	2021/3	2023/10	-	-	0	-	防音ハウス、防音壁、橋形ク レーン、濁水処理設備	
46	栃木県	泥水式シールド工事		3,710	2,205	2021/3	2023/5	0	0	0	-	防音ハウス、防音壁、橋形ク レーン、濁水処理設備	
47	栃木県	泥水式シールド工事		3,710	3,710	2021/3	2022/8	-	-	0	-	濁水処理設備	
48	東京都	泥濃式推進工事		2,200	140	2021/3	2022/2	0	0	0	-		
49	神奈川県	泥土圧シールド工事		3,080	751	2021/6	2022/5	0	0	0	0		
50													

カジマメカトロエンジニアリング株式会社 2022/6/30現在