		管径			2021.45纪1生
施工実績		(mm)	管種	施工数	工期
北海道	札幌市	$\phi$ 250 × $\phi$ 150	ヒューム管	1	2021.3
		$\phi$ 300 × $\phi$ 150	ヒューム管	107	2021.3
		$\phi 400 \times \phi 150$	ヒューム管	5	2021.3
		$\phi 450 \times \phi 150$	ヒューム管	6	2021.3
		$\phi$ 500 × $\phi$ 150	ヒューム管	7	2021.3
		$\phi$ 530 × $\phi$ 150	ヒューム管	4	2021.3
		$\phi$ 600 × $\phi$ 150	ヒューム管	18	2021.3
		$\phi$ 750 × $\phi$ 150	ヒューム管	18	2021.3
宮城県	仙台市	φ 150	TP	4	2021.3
		$\phi 200 \times \phi 150$	ヒューム管	3	2021.3
		$\phi 250 \times \phi 150$	ヒューム管	6	2021.3
		$\phi 200 \times \phi 150$		0	0001.0
		$\phi$ 250 $\times$ $\phi$ 150	陶管・塩ビ管	9	2021.3
秋田県	秋田市	$\phi$ 700 × $\phi$ 150	陶管	11	2020.10
		$\phi 1000 \times \phi 150$	陶管	1	2020.10
		$\phi 300 \times \phi 150$	陶管	4	2020.10
		$\phi$ 500 × $\phi$ 150	陶管	4	2020.10
		$\phi 250 \times \phi 150$	陶管	4	2020.10
		$\phi 300 \times \phi 150$	陶管	30	2020.10
秋田県	秋田市	$\phi 1050 \times \phi 150$	陶管	8	2021.1
		$\square 900 \times \phi 150$	陶管	2	2021.1
		$\phi$ 900 × $\phi$ 150	陶管	13	2021.1
		$\phi 1000 \times \phi 150$	陶管	1	2021.1
栃木県	宇都宮市	φ 200	陶管	3	2021.3
埼玉県	さいたま市	$\phi 250 \times \phi 150$	ヒューム管	8	不明
千葉県	千葉興業銀行	φ 125	SGP	1	2020.8
東京都	江戸川区	$\phi 250 \times \phi 150$	陶管	12	2020.6
		$\phi$ 250 × $\phi$ 200	陶管	1	2020.6
		$\phi 300 \times \phi 150$	陶管	2	2020.6
		$\phi$ 350 × $\phi$ 150	陶管	9	2020.6
		$\phi 400 \times \phi 150$	陶管	4	2020.6
		$\phi$ 500 × $\phi$ 150	陶管	14	2020.6
		$\phi$ 500 × $\phi$ 200	陶管	1	2020.6
		$\phi$ 600 × $\phi$ 150	陶管	15	2020.6
		$\phi 800 \times \phi 150$	陶管	4	2020.6
		$\phi 1000 \times \phi 150$	陶管	8	2020.6
東京都	千代田区	φ 200	陶管	1	2020.7
		$\phi$ 250 × $\phi$ 200	陶管	2	2020.7
		$\phi$ 350 × $\phi$ 200	陶管	3	2020.7
東京都	千代田区	φ 200	陶管	1	2020.8
東京都	北区	$\phi$ 700× $\phi$ 150	陶管	1	2020.8
東京都	渋谷区	$\phi 300 \times \phi 150$	陶管	5	2020.9
		$\phi 450 \times \phi 150$	<b>陶管</b>	1	2020.9
		$\phi 450 \times \phi 200$	陶管	1	2020.9
	<b>.</b>	$\phi$ 600 × $\phi$ 150	<b>陶管</b>	1	2020.9
東京都	千代田区	φ 200	<b>陶管</b>	1	2020.10
東京都	中野区	$\phi 250 \times \phi 150$	<b>陶管</b>	5	2020.10
東京都	千代田区	φ 150	<b>陶管</b>	5	2020.11
東京都	目黒区	$\phi 250 \times \phi 200$	陶管	6	2020.11

		管径			2021.45元1二
施工実績		自在 (mm)	管種	施工数	工期
東京都	目黒区	$\phi 300 \times \phi 200$	陶管	4	2020.11
		$\phi$ 350 × $\phi$ 200	陶管	1	2020.11
		$\phi 400 \times \phi 200$	陶管	2	2020.11
		$\phi$ 450 × $\phi$ 200	陶管	1	2020.11
		$\phi$ 500 × $\phi$ 200	陶管	1	2020.11
		$\phi$ 600 × $\phi$ 200	陶管	1	2020.11
		人孔取付	陶管	2	2020.11
東京都	杉並区	$\phi$ 250 × $\phi$ 150	陶管	11	2020.11
		$\phi$ 250 × $\phi$ 200	陶管	3	2020.11
		$\phi 450 \times \phi 150$	陶管	12	2020.11
		$\phi$ 500 × $\phi$ 150	陶管	5	2020.11
		$\phi$ 600 × $\phi$ 150	陶管	30	2020.11
		$\phi 800 \times \phi 150$	陶管	12	2020.11
		$\phi$ 1000 × $\phi$ 200	陶管	1	2020.11
東京都	板橋区	$\phi$ 250 × $\phi$ 150	陶管	1	2020.11
		$\phi$ 250 × $\phi$ 200	陶管	3	2020.11
		$\phi$ 300 × $\phi$ 200	陶管	4	2020.11
		$\phi$ 350 × $\phi$ 200	ヒューム管	4	2020.11
東京都	港区	$\phi 300 \times \phi 150$	陶管	2	2020.12
東京都	墨田区	$\phi 250 \times \phi 150$	陶管	2	2020.12
東京都	中野区	$\phi 250 \times \phi 150$	陶管	1	2020.12
		$\phi$ 700 × $\phi$ 150	陶管	5	2020.12
東京都	杉並区	$\phi 250 \times \phi 150$	<b>陶管</b>	27	2020.12
		$\phi 250 \times \phi 200$	陶管	1	2020.12
La La Lava		$\phi 300 \times \phi 150$	<b>陶管</b>	9	2020.12
東京都	荒川区	$\phi 300 \times \phi 150$	ヒューム管	1	2020.12
		$\phi 450 \times \phi 150$	ヒューム管	1	2020.12
東京都	板橋区	$\phi$ 600 × $\phi$ 150	陶管	18	2020.12
		$\phi$ 600 × $\phi$ 200	陶管	6	2020.12
		$\phi$ 700 × $\phi$ 150	陶管	12	2020.12
		$\phi 700 \times \phi 200$	陶管	5	2020.12
古台却	古松口	$\phi 1000 \times \phi 200$		4 18	2020.12
東京都	葛飾区	$\phi 250 \times \phi 150$	陶管	18 2	2020.12 2020.12
		$ \phi 300 \times \phi 150  \phi 450 \times \phi 150 $	陶管	12	2020.12
		$\phi$ 450 × $\phi$ 150 $\phi$ 700 × $\phi$ 150	<b>陶管</b>	12 5	2020.12
		$\phi$ 700 × $\phi$ 150 $\phi$ 800 × $\phi$ 150		18	2020.12
		$\phi 800 \times \phi 130$ $\phi 800 \times \phi 200$	<b>陶管</b>	16 14	2020.12
東京都	江戸川区	$\phi 800 \times \phi 200$ $\phi 250 \times \phi 150$		4	2020.12
<b>米</b> 水和		$\phi 300 \times \phi 150$	海 盲 陶管	1	2020.12
		$\phi 300 \times \phi 150$ $\phi 400 \times \phi 150$	<b>陶管</b>	8	2020.12
		$\phi 450 \times \phi 150$ $\phi 450 \times \phi 150$	<b>陶</b> 管	4	2020.12
		$\phi 450 \times \phi 130$ $\phi 450 \times \phi 200$	<b>陶</b> 管	1	2020.12
		$\phi$ 430 × $\phi$ 200 $\phi$ 500 × $\phi$ 150	海 盲 陶管	4	2020.12
		$\phi 500 \times \phi 130$ $\phi 500 \times \phi 200$	海 盲 陶管	1	2020.12
		$\phi$ 500 × $\phi$ 200 $\phi$ 600 × $\phi$ 150	<b>陶管</b>	13	2020.12
		$\phi$ 750× $\phi$ 150	<b>陶</b> 管	3	2020.12
		$\phi$ 900 × $\phi$ 150	<b>陶管</b>	10	2020.12
		$\phi$ 900 × $\phi$ 200	陶管	2	2020.12
	l	ψυσυν ψυσυ	בו עיין	ப	2020.12

		<i>bb. 1.</i> ▽		ı	2021.4現在
施工実績		管径 (mm)	管種	施工数	工期
東京都	立川市	$\Box 5000 \times 3500$ $\phi 150$	陶管・ヒューム管	1	2020.12
東京都	新宿区	$\phi$ 250 × $\phi$ 150	陶管	17	2021.1
		$\phi$ 300 × $\phi$ 150	陶管	4	2021.1
		$\phi$ 350 $\times$ $\phi$ 150	陶管	7	2021.1
		$\phi$ 350 $\times$ $\phi$ 200	陶管	2	2021.1
		$\phi$ 380 × $\phi$ 150	陶管	3	2021.1
		$\phi$ 600 × $\phi$ 150	陶管	5	2021.1
		$\phi 800 \times \phi 150$	陶管	1	2021.1
東京都	杉並区	$\phi$ 250 × $\phi$ 150	陶管	10	2021.1
		$\phi$ 300 × $\phi$ 150	陶管	40	2021.1
		$\phi$ 300 × $\phi$ 200	陶管	1	2021.1
		$\phi$ 300 × $\phi$ 150	陶管	1	2021.1
		$\phi 400 \times \phi 150$	陶管	12	2021.1
		$\phi$ 500 × $\phi$ 150	陶管	1	2021.1
		$\phi$ 1440× $\phi$ 150	陶管	3	2021.1
東京都	豊島区	$\phi$ 250 $\times$ $\phi$ 150	陶管	4	2021.1
		$\phi 300 \times \phi 150$	陶管	2	2021.1
		$\phi 400 \times \phi 150$	<b>陶管</b>	3	2021.1
東京都	江戸川区	$\phi$ 250 $\times$ $\phi$ 150	<b>陶管</b>	15	2021.1
		$\phi 250 \times \phi 200$	<b>陶管</b>	3	2021.1
		$\phi 300 \times \phi 150$	<b>陶管</b>	3	2021.1
		$\phi$ 350 $\times$ $\phi$ 150	陶管	3	2021.1
		$\phi 400 \times \phi 150$	<b>陶管</b>	15	2021.1
		$\phi$ 450 $\times$ $\phi$ 150	陶管	11	2021.1
		$\phi$ 500 $\times$ $\phi$ 150	陶管	11	2021.1
		$\phi$ 700 × $\phi$ 150	<b>陶管</b>	7	2021.1
-1 1 1	7 /\ F.F.	横引き× φ 150	<b>陶管</b>	4	2021.1
東京都	千代田区	φ 150	<b>陶管</b>	4	2021.2
東京都	世田谷区	$\phi 250 \times \phi 150$	<b>陶管</b>	30	2021.2
		$\phi 250 \times \phi 200$	陶管	2	2021.2
		$\phi 300 \times \phi 150$	<b>陶管</b>	5	2021.2
		$\phi 450 \times \phi 150$	陶管	6	2021.2
		$\phi$ 500 × $\phi$ 150	陶管	2	2021.2
古台却	<b>並公</b> 区	$\phi 600 \times \phi 150$	陶管	1	2021.2
東京都	渋谷区 杉並区	$\begin{array}{c} \phi \ 150 \\ \phi \ 300 \times \phi \ 200 \end{array}$	<u>塩ビ管</u> 塩ビ管	1 2	2021.2 2021.2
東京都	少业区	$\phi 300 \times \phi 200$ $\phi 1440 \times \phi 200$	<b>陶管</b>	2	2021.2
		$\phi$ 1440 × $\phi$ 200 $\phi$ 1650 × $\phi$ 200	<b>陶管</b>	1	2021.2
東京都	板橋区	$\phi$ 1030 × $\phi$ 200 $\phi$ 900 × $\phi$ 200		8	2021.2
水水和	1次1面凸	$\phi 250 \times \phi 150$	<b>陶管</b>	8	2021.2
		$\phi 300 \times \phi 150$ $\phi 300 \times \phi 150$	海 音 陶管	1	2021.2
		$\phi 350 \times \phi 150$ $\phi 350 \times \phi 150$	<b>陶管</b>	5	2021.2
		$\phi 500 \times \phi 150$ $\phi 500 \times \phi 150$	<b>陶管</b>	1	2021.2
		φ 500× φ 150 人孔× φ 150	<b>陶管</b>	2	2021.2
東京都	足立区	$\phi 360 \times \phi 200$		2	2021.2
ンベンハイカ	<u> </u>	$\phi 300 \times \phi 200$ $\phi 410 \times \phi 150$	<b>陶管</b>	1	2021.2
		$\phi 450 \times \phi 150$	海 盲 陶管	1	2021.2
		$\phi$ 450 × $\phi$ 150 $\phi$ 600 × $\phi$ 150	<b>陶管</b>	3	2021.2
L	ļ	φουσικ ψ 100	ן נייין		2021.2

施工実績     管径 (mm)     管種     が       東京都     足立区     φ600×φ200 (me)     陶管 (me)       φ680×φ150 (me)     μ600 (me)     μ600 (me)     μ600 (me)	他工数 1	工期
φ 680× φ 150 陶管	1	
		2021.2
	5	2021.2
Φ (UU Λ Φ 13U   P間'目'	1	2021.2
φ 900× φ 150   陶管	3	2021.2
φ 900× φ 200   陶管	2	2021.2
幹線×φ150   陶管	1	2021.2
東京都 三鷹市 φ 600× φ 150 陶管	4	2021.2
φ 600× φ 150   陶管・塩ビ管	2	2021.2
φ 800× φ 150   陶管	2	2021.2
φ 800× φ 150   陶管・塩ビ管	2	2021.2
東京都 品川区 φ150~φ200 陶管·塩ビ管	13	2021.3
東京都 目黒区 φ150~φ200 陶管·塩ビ管	53	2021.3
東京都 大田区 φ150~φ200 陶管・ヒューム管	6	2021.3
東京都 世田谷区 φ150~φ200 陶管 <b>(4.50)</b>	41	2021.3
東京都 豊島区 φ700×φ150 陶管	1	2021.3
東京都	18	2021.3
φ 250× φ 200   陶管   κη Θ	3	2021.3
φ 300× φ 150   陶管   γ 250× γ 150   Γαθ	1	2021.3
φ 350×φ 150 陶管	5	2021.3
φ 350 × φ 200 陶管	2	2021.3
φ 400× φ 150   陶管   ΓΕ	19	2021.3
φ 400 × φ 200   陶管   Γείτε	5	2021.3
φ 450 × φ 150   陶管	11	2021.3
φ 450× φ 200   陶管	1	2021.3
φ 500× φ 150   陶管	6	2021.3
φ 600× φ 150   陶管	12	2021.3
φ 800× φ 150   陶管	9	2021.3
φ 800× φ 200   陶管	5	2021.3
東京都   工東区   φ 250× φ 150   陶管	5	2021.5
φ 300× φ 150   陶管	3	2021.5
φ 350× φ 150   陶管	4	2021.5
φ 250× φ 150 ヒューム管	2	2021.6
φ 500× φ 150 ヒューム管	2	2021.6
φ 830× φ 200   陶管	1	2021.6
φ 900× φ 150   陶管	1	2021.6
東京都 板橋区 φ 600× φ 150 陶管	2	不明
φ 600×φ 200 陶管	5	不明
φ 1000× φ 150   陶管	2	不明
φ 1000× φ 200   陶管	6	不明
φ 1500× φ 150   陶管	3	不明
φ 1500×φ 200 ヒューム管	8	不明
神奈川県 茅ヶ崎市 φ 150 ヒューム管	1	2020.10
φ 150 陶管	1	2020.10
神奈川県 藤沢市 φ 150 陶管	4	2020.12
神奈川県 大和市 φ 150 陶管	1	2020.12
神奈川県 藤沢市 φ 150 陶管	2	2021.3
φ 150 陶管	2	2021.3
神奈川県 茅ヶ崎市 φ 150 陶管	7	2021.3
φ 150 塩ビ管	2	2021.3

施	工実績	管径 (mm)	管種	施工数	工期
神奈川県	茅ヶ崎市	φ 150	陶管	2	2021.3
神奈川県	伊勢原市	φ 150	ヒューム管	5	2021.3
新潟県	新潟市	$\phi$ 1350× $\phi$ 200	HP	1	2020.5
大阪府	箕面市	φ 150	ヒューム管	1	2021.1
福岡県	福岡市	φ 150	ヒューム管	3	2020.12
福岡県	北九州市	φ 150	ヒューム管	1	2020.12
福岡県	北九州市	φ 200	陶管	1	2021.2
福岡県	北九州市	φ 150	陶管	5	2021.3
鹿児島県	鹿児島市	φ 100	SGP	2	2021.2
2020	年度合計			1,289	