h th	777 JD 1 NA	224 644		•		<u>刊</u> 刊行。	物 比		124				見	積 比 較		₩ III)\/ ##
名 称	形状寸法	単位	建設物価3月		積算資料	₩3月	建维	築コスト情!	報2024. 1	殞	建築施工単価2	2024. 1				採用単価
	深井戸水中ポンプ															
取水ポンプ	0.83m3/min×64m×15kW	台														5, 510, 000
	ダイヤフラムポンプ															
次亜注入ポンプ	14.72m1/min 1.0MPa	台														186, 000
	PE製 1000L															
次亜貯蔵槽	アンカー座付	槽														330,000
圧力タンク	空気補給式 1.2m3級	槽														14, 700, 000
日向浄水場	ダイヤフラムポンプ															
後次亜注入ポンプ	3.6m1/min 1.0MPa	台														1, 700, 000
	ポンプ1台につき貯蔵槽1槽															
	貯蔵槽容量200L															
	無注入検知装置															
	液位電極付															

h 14	形状寸法	単位						刊行	物比	較					見	積比較	ξ	採用単価
名 称	形状引法	単 仏		建設物価	i3月		積算資料	3月	建	築コスト情	報2024.1	頦	建築施工単 個	fi2024. 1				採用単価
急閉式逆止弁	100A NC JIS10KF	台																143, 000
	100A FCD			全国			全国											
ソフトシール仕切弁	内ネジ式 JIS10KF	台	p300			p438												
	50A FC200 ナイロンライニンク																	
仕切弁	JIS10KF	台																101,000
	φ 50 PVC TS																	
ボール弁	FKM	台																20, 500
	φ 25 PVC TS																	
ボール弁	FKM	台																9, 240
	φ 16 PVC TS																	
ボール弁	EPDM	台																5, 260
	φ50 JIS10KF 受入口ノズル																	
次亜受入管ユニット	ボール弁, Y型ストレーナ他	式																202, 000
	VP φ 16 6-11ホ-ス																	
次亜配管パネル	PVC/FKM	式																300, 000
	25A PVC サイフォン防止弁																	
次亜注入器具	ボール弁付 JIS10KF	台																36, 000
	φ 50 サラン製網																	
防虫網付排気口	JIS10KF	台																3, 700
日向浄水場	VP φ 16 入4-9, 出6-11ホース																	
次亜配管パネル	PVC/FKM	式																500, 000
日向浄水場	φ16 ねじ込み式																	
次亜注入器具	サイフォン逆止弁付	台																50, 000
	150A JIS10KF																	
フランジ接合材	SUS/EPDM	組																11,600
	100A JIS10KF																	
フランジ接合材	SUS/EPDM	組																7, 640
	100A 14KF																	
フランジ接合材	SUS/EPDM	組																14, 000

ha etc	met alls 1. Sele	224 64-			<u>III</u> 刊行4					見	積 比 較	ASS TO MA FOR
名 称	形状寸法	単位	建設物価3月	積算資料	·3月	建築コスト	青報2024.1	建第	築施工単価2024. 1			採用単価
	50A JIS10KF											
フランジ接合材	SUS/EPDM	組										3, 740
	50A JIS10KF											
フランジ接合材	SUS/FKM	組										11, 900
	25A JIS10KF											
フランジ接合材	SUS/FKM	組										7, 950
	SGP-NC JIS10KF 100A											
3FT字管	214L×160L×160H	本										151,000
	SGP-NC JIS10KF 100A											
2F短管	222L	本										70, 600
	SGP-NC JIS10KF 100A											
スライドジョイント	200L	本										141,000
	SGP-NC JIS10KF 100A×25A											
3FT字管	217L×160L×110H	本										151,000
	SGP-NC JIS10KF 100A											
2F90° 曲管	184L×160L	本										113, 000
	SGP-NC JIS10KF 100A											
2F短管	1174L	本										96, 800
	SGP-NC JIS10KF 100A											
2F短管	250L	本										70, 600
	SGP-NC 14KF 100A											
2F短管	4000L	本										196, 000
	SGP-NC 14KF 100A											
2F短管	3900L	本										196, 000
	SGP-NC JIS10KF 50A											
2F短管	161L	本										44, 000
	SGP-NC JIS10KF 150A											
フランジ蓋		枚										51,000
	SGP-NC JIS10KF 150A×50A											
3FT字管	175L×175L×140H	本										189, 000

h th	me alla la Ma	224 644					<u>刊</u> 行4	<u> </u>						見	積 比 較		₩ III) \
名 称	形状寸法	単位	建設物	/価3月		積算資料	3月	建象	シュスト情	報2024. 1	殞	建築施工単 価	î2024. 1				採用単価
	SGP-NC JIS10KF 150A																
2F短管	234L	本															110,000
	SGP-NC JIS10KF 150A																
2F90° 曲管	235L×235L	本															133, 000
			関	東		関東											
VP	φ 50	m	p688		p812												
				東		関東											
VP	φ 25	m	p688		p812												
			関	東		関東											
HIVP	φ 40	m	p690		p812												
				東		関東											
HIVP	φ 25	m	p690		p812												
			関	東		関東											
HIVP	φ 16	m	p690		p812												
ブレードホース	φ6×φ11	m															400
ブレードホース	φ 4× φ 9	m															350
塩ビ管、ブレードホース																	
付属材料		式															
				国		全国											
埋設シート	W150 2倍	m	p629		p752												
鋼材加工品	SUS304	kg															20, 000

h die	TES JIN _L NA	7X 1T-			<u> 叫</u> 刊行	<u> </u>		- 12 2		Д		見	積 比 較		松田光年
名 称	形状寸法	単位	建設物価3月	積算資料	₩3月	建组	築コスト情幸	段2024. 1	殖	車築施工単価	2024. 1				採用単価
							東京			東京	名古屋				
目荒らし工	床 全面	m3				p422			p458						
型枠工	小型構造物	m2													
	防水剤						東京	名古屋		東京	名古屋				
モルタル仕上工	30mm	m2				p292			p326						
	150A ポリスチレンフォーム						東京	名古屋							
配管保温工	+アルミカ゛ラスクロス	m				p541									
	50A ポリスチレンフォーム						東京	名古屋							
配管保温工	+アルミカ゛ラスクロス	m				p541									
	3m級														
凍結防止ヒータ据付工	自己制御形	本													35, 000
掘削工	土砂 小規模	m3													
砂埋戻し工	小型 BHO.13m3 ダンパ	m3													
発生土埋戻し工	土砂 小規模	m3													
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準以外)	m3													
	小規模 BHO. 13m3														
残土運搬	DID無し 17.0km以下	m3													
圧力タンク保温工		式													160, 000

h di	777 J. D. L. M.	224 644					<u> 刊</u> 行 4		較					見	積 比 較		145 TT 134 Am
名 称	形状寸法	単位		建設物価3月		積算資料	·3月	建	築コスト情!	報2024. 1	殖	車築施工単価	2024. 1				採用単価
	機器撤去																
産業廃棄物処分費	日向次亜注入設備など	kg															-300
	材料撤去 井戸ケーシング管			長野		長野											
産業廃棄物処分費	51kg→0.05t ヘビーHS相当	t	p794		p75												
	運搬距離30km 2tユニック車想定																
産業廃棄物収集運搬費	積込手間含	式															15, 600

b 54.	形状寸法	ૠ 산			刊行4		較	- 12 *				見	積 比 較		採用単価
名 称	形状引法	単位	建設物価3月	積算資料	 3月	建组	築コスト情	報2024. 1	殖	車築施工単 価	î2024. 1				採用単個
	屋外装柱形														
引込開閉器盤	W500*H900*D250	面													90, 200
	屋内自立形														
ポンプ制御盤	W700*H1950*D600	面													3, 400, 000
	屋内自立形														
計装・滅菌機盤	W600*H1950*D600	面													3, 300, 000
	屋内壁掛形														
圧力タンク制御盤	W400*H500*D250	面													730, 000
	屋外壁掛形														
電源切替盤	W600*H900*D300	面													550, 000
		1004													
取水流量計	電磁流量計 100A	台													2, 050, 000
屋外用避雷器	防水形	台													230, 000
取水井水位計	静電容量式、アースワイヤ付	台													735, 000
日向浄水場	前次亜廃止、後次亜機能増設														
P12薬注制御盤機能増設	上記に伴う改造	式													1, 700, 000
	屋内自立形														
テレメータ盤	W700*H1950*D600	面													2, 900, 000
土橋水源	装置本体の移設	, ,													
テレメータ装置機能増設	Di3点名称変更	式													640,000
日向浄水場	Di1点名称変更、1点追加														
P14テレメータ・計装盤機能増設	Di6点項目削除	式													660, 000
三水浄水場	PLC・監視ソフト														
中央監視装置機能増設	ウェア書換など	式													2, 100, 000
	h														
															-

_	٠,٠		W 11.		•		<u>刊</u> 行物出	2. 較	174		<u> </u>		 見	積 比 較		ks may be
名	称	形状寸法	単位	建設物	価3月	積算資料	3月 3	建築コスト情	報2024.1	建築	施工単価2024	. 1				採用単価
				関	東	関東										
低圧ケーブル		VCTF 2 sq- 3 c	m	p548	p671	1										
				関	東	関東										
低圧ケーブル		600V EM-CET 38 sq	m	p552	p659	9										
				関	東	関東										
低圧ケーブル		600V EM-CET 22 sq	m	p552	p659	Э										
				関	東	関東										
低圧ケーブル		600V EM-CET 14 sq	m	p552	p659	Э										
				関	東	関東										
低圧ケーブル		600V EM-CE 22 sq- 3 c	m	p550	p658											
				関	東	関東										
低圧ケーブル		600V EM-CE 8 sq- 3 c	m	p550	p658	3										
				関	東	関東										
低圧ケーブル		600V EM-CE 3.5 sq- 2 c	m	p550	p658	-										
				関		関東										
低圧ケーブル		600V EM-CE 2 sq- 2 c	m	p550	p658											
				関		全国										
制御ケーブル		EM-CEE 2 sq- 4 c	m	p551	p664											
				関		全国										
制御ケーブル		EM-CEE 2 sq- 3 c	m	p551	p664											
				関		関東										
制御ケーブル		EM-CEE 1.25 sq- 3 c	m	p551	p664											
that then the state of the				全		関東										
制御ケーブル		FCPEV 1.2 mm- 3 p	m	p553	p672											
#11/m1 1		EN ODE O O		全		全国										
制御ケーブル		EM-CEE-S 2 sq- 3 c	m	p552	p665										 	
Hall then I		PM OPP O O		全		全国										
制御ケーブル		EM-CEE-S 2 sq- 2 c	m	p552	p665										$\parallel \parallel \parallel$	
生10年 一		PM OPE C 1 05		全		全国										
制御ケーブル		EM-CEE-S 1.25 sq- 2 c	m	p552	p665											

							<u> 叫</u> 刊 行 物 :	<u> </u>	+2		<u> </u>			積 比 較		
名 称	形状寸法	単位		建設物価3月		積算資料	3月	建築コスト情	報2024.1	殖	建築施工単価	2024. 1				採用単価
				関東		関東										
その他電線	EM-IE 14 sq	m	p549		p657											
				関東		関東										
その他電線	EM-IE 8 sq	m	p549		p657											
				関東		関東										
その他電線	EM-IE 5.5 sq	m	p549		p657											
				関東		関東										
その他電線	EM-IE 2 sq	m	p549		p657											
ケーブル																
付属材料																
				関東		関東										
電線管類	HIVE 70 mm	m	p570		p689											
				関東		関東										
電線管類	HIVE 36 mm	m	p570		p689											
				関東		関東										
電線管類	HIVE 28 mm	m	p570		p689											
				関東		関東										
電線管類	HIVE 22 mm	m	p570		p689											
HIVE																
電線管付属材料																
				関東		長野										
電線管類	FEP 80 mm(埋込)	m	p574		p690											
				関東		長野										
電線管類	FEP 65 mm(露出)	m	p574		p690											
				関東		長野										
電線管類	FEP 50 mm(埋込)	m	p574		p690											
				関東		長野										
電線管類	FEP 30 mm(露出)	m	p574		p690											
				関東		長野										
電線管類	FEP 30 mm(埋込)		p574		p690											

_	٠		22.6.6.1					<u>IIIII</u> 刊行物) 比 較	+22		<u> </u>		見	積 比 較		
名	称	形状寸法	単位		建設物価3月		積算資料	3月	建築コスト	情報2024.1	建	建築施工単価	2024. 1				採用単価
FEP																	
電線管付属材料	¥		式														
		PE			全国		全国										
電線管類		70mm	m	p574		p694											
		PE			全国		全国										
電線管類		36mm	m	p574		p694											
		PE			全国		全国										
電線管類		28mm	m	p574		p694											
		PE			全国		全国										
電線管類		22mm	m	p574		p694											
PE 電線管付属材料	el.																
电脉管 门 偶 材 不	¥ 		式		明書		E HV										
+☆ UP 기구 EE		+文山		C 1 C	関東	754	長野										
接地装置		接地棒 φ 14*1500	本	p646	明書	p754	E HV										
接地装置		接地棒用リード端子 φ14用	+	p646	関東	p754	長野										
5. Lat.			4	F	全国	F	全国										
接地装置		接地埋設標 140*90*1.5t黄銅製	*tr	p644		p754											
		アルミケーブルラック	18		全国		全国										
ケーブルラック	7	W500 H70	m	p591		p704											
		アルミケーブルラック			全国		全国										
ケーブルラック	7	W400 H70	m	p591		p704											
ケーブルラック	7																
付属材料			式														
		P. BOX SUS-WP			全国		全国										
電線管類		300*300*200	個	p602		p716											
		P. BOX SUS-WP			全国		全国										
電線管類		250*250*200	個	p602		p716											
		P. BOX SUS-WP			全国		全国										
電線管類		150*150*150	個	p602		p716											

,							<u> 叫</u> 刊行	<u>,</u> 勿比:		+22		2		見	積 比 較		
名 称	形状寸法	単位		建設物価3月		積算資料	-3月	建夠	ショスト情!	報2024. 1	殖	建築施工単 価	î2024. 1				採用単価
	P. BOX VE-WP			全国		全国											
電線管類	150*150*150	個	p602		p717												
	ケーブル埋設シート			全国		全国											
電線管類	W150 2倍	m	p629		p752												
	防波管			関東		関東											
電線管類	VP φ 25	m	p688		p812												
引込柱		本															615, 000
	電極 3P																
その他器具	次亜貯蔵槽用	組															88,000
	電極 2P 80m																
その他器具	取水井用	組															78, 600

名 称	形状寸法	単位			刊行4		較					見	積 比 較		採用単価
21 77	心 水 寸 伝	中江	建設物価3月	積算資料	3月	建	築コスト情報	聚2024. 1	列	建築施工単価	2024. 1				沐川平仙
無筋コンクリート打設工	18N/mm2	m3													
型枠工	小型構造物	m²													
掘削工	土砂 小規模	m3													
発生土埋戻し工	土砂 小規模	m3													
砂埋戻し工	小型 BHO. 13m3 ダンパ	m3													
砕石工	砕石厚7.5cm以下 再生クラッシャラン40-0	m²													
壁開口部充填工	防火区画貫通処理相当 壁貫通 ラック幅500用	ヶ所				p54	東京	名古屋	p62	東京	名古屋				