

単一280号

2次単価表（金抜き）

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

スクラップ（ライナープレート）	t=2.7mm（製品価格×-0.1）[全ての間接費対象外]	単位	t	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
ライナープレート	φ10000mm×2.7mm ボルト・ナット代含む【R6年度水道局見積策定単価No.148】	t	-0.1	WYB00118	
計					
単価				円/t	

単一281号

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

スクラップ（ライナープレート補強リンク）	H-200（製品価格×-0.1）[全ての間接費対象外]	単位	t	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
ライナープレート補強リンク	φ10000mm×2.7mm ボルト・ナット代含む【R6年度水道局見積策定単価No.148】	t	-0.1	WYB00120	
計					
単価				円/t	

正

単一280号

2次単価表（金抜き）

単価適用年月	2024. 08
歩掛適用年月	2024. 08
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

スクラップ（ライナープレート）	t=2.7mm（製品価格×-0.1）[全ての間接費対象外]	単位	t	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
ライナープレート	φ10000mm×2.7mm ボルト・ナット代含む【R6年度水道局見積策定単価No.148】	t	-0.1	WYB00118	
計					
単価				円/t	

単一281号

単価適用年月	2024. 08
歩掛適用年月	2024. 08
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

スクラップ（ライナープレート補強リンク）	H-200（製品価格×-0.1）[全ての間接費対象外]	単位	t	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
ライナープレート補強リンク	H-200 φ10000 ボルト・ロックワッシャー・継手板代含む【R6年度水道局見積策定単価No.150】	t	-0.1	WYB00120	
計					
単価				円/t	

誤

単一381号

3次単価表（金抜き）

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

機械器具損料		単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
ジャッキ台		m	1	WYB00056 単一 426号	
挿入台		m	1	WYB00057 単一 427号	
押角		m	1	WYB00058 単一 428号	
ストラット	3組（6基/組）呼び長400mm（1,000kN用）	m	1	WYB00059 単一 429号	
油圧ジャッキ 元押し用	1000kN×500mm	供用日	0.083	M930001184	
分派器	4連	供用日	0.083	M930001190 不足	
油圧ポンプ 元押し用	7.5kW	供用日	0.083	M930001195	
高圧ホース元押し用 4m当り	12mm	本	2	M920001305	
高圧ホース元押し用 4m当り	9mm	本	4	M920001304	
油圧作動油	耐摩耗性型32	L	0.6	Z955099003	
計					

正

単-381号

3次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2024. 08
歩掛適用年月	2024. 08
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

機械器具損料		単位	m	数量	
名称	規格	単位	数量	摘要	
ジャッキ台		m	1	WYB00056 単- 426号	
挿入台		m	1	WYB00057 単- 427号	
押角		m	1	WYB00058 単- 428号	
ストラット	3組 (6基/組) 呼び長400mm (1,000kN用)	m	1	WYB00059 単- 429号	
油圧ジャッキ 元押し用	1000kN×500mm	供用日	0.083	M930001184	
油圧ジャッキ 元押し用	1000kN×500mm	供用日	0.083	M930001184	
分流器	4連	供用日	0.083	M930001190 追加	
油圧ポンプ 元押し用	7.5kW	供用日	0.083	M930001195	
高圧ホース元押し用 4m当り	12mm	本	2	M920001305	
高圧ホース元押し用 4m当り	9mm	本	4	M920001304	
油圧作動油	耐磨耗性型32	L	0.6	Z955099003	

3次単価表（金抜き）

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

機械器具損料		単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
ジャッキ台		m	1	WYB00087 単- 431号	
挿入台		m	1	WYB00088 単- 432号	
押角		m	1	WYB00089 単- 433号	
ストラット	3組 (6基/組) 呼び長400mm (1,000kN用)	m	1	WYB00090 単- 434号	
油圧ジャッキ 元押し用	1000kN×500mm	供用日	0.071	M930001184	
分派器	4連	供用日	0.071	M930001190 不足	
油圧ポンプ 元押し用	7.5kW	供用日	0.071	M930001195	
高圧ホース元押し用 4m当り	12mm	本	2	M920001305	
高圧ホース元押し用 4m当り	9mm	本	4	M920001304	
油圧作動油	耐摩耗性型32	L	0.6	Z955099003	
計					

3次単価表（金抜き）

単価適用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

機械器具損料		単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
ジャッキ台		m	1	WYB00087 単- 431号	
挿入台		m	1	WYB00088 単- 432号	
押角		m	1	WYB00089 単- 433号	
ストラット	2組 (6基/組) 呼び長400mm (1,000kN用)	m	1	WYB00090 単- 434号	
油圧ジャッキ 元押し用	1000kN×500mm	供用日	0.071	M930001184	
油圧ジャッキ 元押し用	1000kN×500mm	供用日	0.071	M930001184	
分流器	4連	供用日	0.071	M930001190 追加	
油圧ポンプ 元押し用	7.5kW	供用日	0.071	M930001195	
高圧ホース元押し用 4m当り	12mm	本	2	M920001305	
高圧ホース元押し用 4m当り	9mm	本	4	M920001304	
油圧作動油	耐摩耗性型32	L	0.6	Z955099003	

単-433号

4次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2024. 08
歩掛適用年月	2024. 08
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

押角	名称	規格	単位	数量	数量	摘要
	H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	2 0 0 × 2 0 0	t	1.025		Z001120005
計						
単価						円/m

単-434号

単価適用年月	2024. 08
歩掛適用年月	2024. 08
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

ストラット	名称	規格	単位	数量	数量	摘要
		3組 (6基/組) 呼び長400mm (1,000kN用)				400
ストラット単体		推進損料算定用基礎価格 呼び長400mm (1,000kN用)	個	12		Z955017062
諸雑費 (まるめ)			式	1		ZS3000004
計						
単価						円/m

正

単-433号

4次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2024. 08
歩掛適用年月	2024. 08
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

押角		単位	m	数量	1,000
名称	規格	単位	数量	摘要	
H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	2 0 0 × 2 0 0	t	1.025	Z001120005	
計					
単価				円/m	

単-434号

単価適用年月	2024. 08
歩掛適用年月	2024. 08
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

ストラット	2組 (6基/組) 呼び長400mm (1,000kN用)	単位	m	数量	400
名称	規格	単位	数量	摘要	
ストラット単体	推進損料算定用基礎価格 呼び長400mm (1,000kN用)	個	12	Z955017062	
諸雑費 (まるめ)		式	1	ZS3000004	
計					
単価				円/m	