数	量	計	笡	書
~~	=	ні	ᅏ	

て申拝回	丁 車 〒 拜	出上	粉旱	⇒ ★
工事種別	工事工種	単位	数量	記事
踏切 5	踏切舗装撤去	m2		内容説明書No.1
	産業廃棄物処理A(Co)	t		内容説明書No.16
	産業廃棄物処理B(As)	t		内容説明書No.17
	発生土処理A	t	26.3	内容説明書No.22
軌	連接軌道ブロック撤去	m2	39.6	内容説明書No.2
	道床新設	М	18.0	内容説明書No.3
	まくらぎ撤去	本	32	内容説明書No.4
	まくらぎ挿入	本	62	内容説明書No.5
	緩衝継目仮設撤去	箇所	8	内容説明書No.6
	レール交換	М	59	内容説明書No.7
	防護管モルタル詰め	m	37.0	内容説明書No.8
	送水管撤去	m	93.3	内容説明書No.9
	モータカー運転	回	2	内容説明書No.10
	レール溶接A	П	8	内容説明書No.11
	レール溶接B	П	2	内容説明書No.12
	産業廃棄物処理C(Co)	t	39.4	内容説明書No.18
	産業廃棄物処理D(廃プラ)	t	0.04	内容説明書No.19
	産業廃棄物処理E(木くず)	t	0.7	内容説明書No.20
	発生土処理B	t	21.6	内容説明書No.23
	発生土処理C	t	4.1	内容説明書No.24
土木 経費	重力式擁壁新設	式	1	内容説明書No.13
	ガードフェンス新設	m	34	内容説明書No.14
	電気設備基礎撤去	m3	2.9	内容説明書No.15
	産業廃棄物処理F(Co)	t	6.9	内容説明書No.21
	発生土処理D	t	60.8	内容説明書No.25
	発生土処理E	t	4.9	内容説明書No.26
	線路閉鎖工事監督A		21	内容説明書No.27
	線路閉鎖工事監督B	回	16	内容説明書No.28
\	線路閉鎖工事監督C	□	5	内容説明書No.29
$ \ \ $	線路閉鎖工事監督D	回	3	内容説明書No.30
	線路閉鎖工事監督E	回	10	内容説明書No.31