

R2 林道整備工事 中樽線

数量計算書

施設床掘埋戻し数量計算表

R2 林道整備工事 中樽線

[illegible]

舗装撤去数量計算表

R2 林道整備工事 中樽線

測 点	距 離	補正距離	幅	平均幅	面積	備考
BC1	0.0		4.3			
+0.0	3.7		4.3	4.30	15.91	
MC1	3.8		4.3	4.30	16.34	
+3.7	3.7		4.3	4.30	15.91	
D	0.0		2.3			
+9.0	1.5		2.3	2.30	3.45	
EC1	2.2		2.3	2.30	5.06	
+18.0	6.8		2.3	2.30	15.64	
D	0.0		3.0			
+26.0	8.0		3.0	3.00	24.00	
+28.0	2.0		3.0	3.00	6.00	
D	0.0		2.3			
+30.3	2.3		2.3	2.30	5.29	
D	0.0		2.0			
+32.3	2.0		2.0	2.00	4.00	
D	0.0		2.3			
+36.3	4.0		2.3	2.30	9.20	
計	40.0				120.80	

アスカーブ

舗装撤去

120.80

*

0.04

=

4.83 m³

既設舗装止工取り壊し

0.00 m³

舗装切り取り

4.3+2+1.5+2.2+6.8+0.7+10+0.7+2.3+2+4+2.3 =

38.8 m

数量計算表

R2 林道整備工事 中樽線

[illegible]

鋪裝工數量計算表

R2 林道整備工事 中樽線

測 点	距 離	補正距離	幅	平均幅	面積	備考
BC1	0.0		4.3			
+0.0	3.7		4.3	4.30	15.91	
MC1	3.8		4.3	4.30	16.34	
+3.7	3.7		4.3	4.30	15.91	
D	0.0		2.3			
+9.0	1.5		2.3	2.30	3.45	
EC1	2.2		2.3	2.30	5.06	
+18.0	6.8		2.3	2.30	15.64	
D	0.0		3.0			
+26.0	8.0		3.0	3.00	24.00	
+28.0	2.0		3.0	3.00	6.00	
D	0.0		2.3			
+30.3	2.3		2.3	2.30	5.29	
D	0.0		2.0			
+32.3	2.0		2.0	2.00	4.00	
D	0.0		2.3			
+36.3	4.0		2.3	2.30	9.20	
計	40.0				120.80	

アスカーブ

$$6.5 + 6.3 + 34$$

=====

46.8 m

No 1

L型プレキャスト擁壁数量計算表

設置のみ

R2 林道整備工事 中樽線

[illegible]

数量計算表

R2 林道整備工事 中樽線

[illegible]

数量計算表

R2 林道整備工事 中樽線

[illegible]

残土処理数量計算表

R2 林道整備工事 中樽線

区分	切取	換算率	地山換算	飛散率%	飛散量	土量	盛土	換算率	土量	位置
掘削	51.3	1.0	51.3	10%	5.1	46.2				
盛土							0.0	0.90	0.0	
掘削(ルーズ)	0.0	1.2	0.0	10%	0.0	0.0				
盛土							0.0	0.90	0.0	
床掘	52.6	1.0	52.6	10%	5.3	47.3				
埋戻し							23.3	0.90	25.9	
床掘(ルーズ)	0.0	1.2	0.0	10%	0.0	0.0				
埋戻し							0.0	0.90	0.0	
人力	0.0	1.2	0.0	10%	0.0	0.0				
人力(ルーズ)	0.0	1.2	0.0	10%	0.0	0.0				
小計	103.9		103.9		10.4	93.5	23.3		25.9	

残土合計 67.6

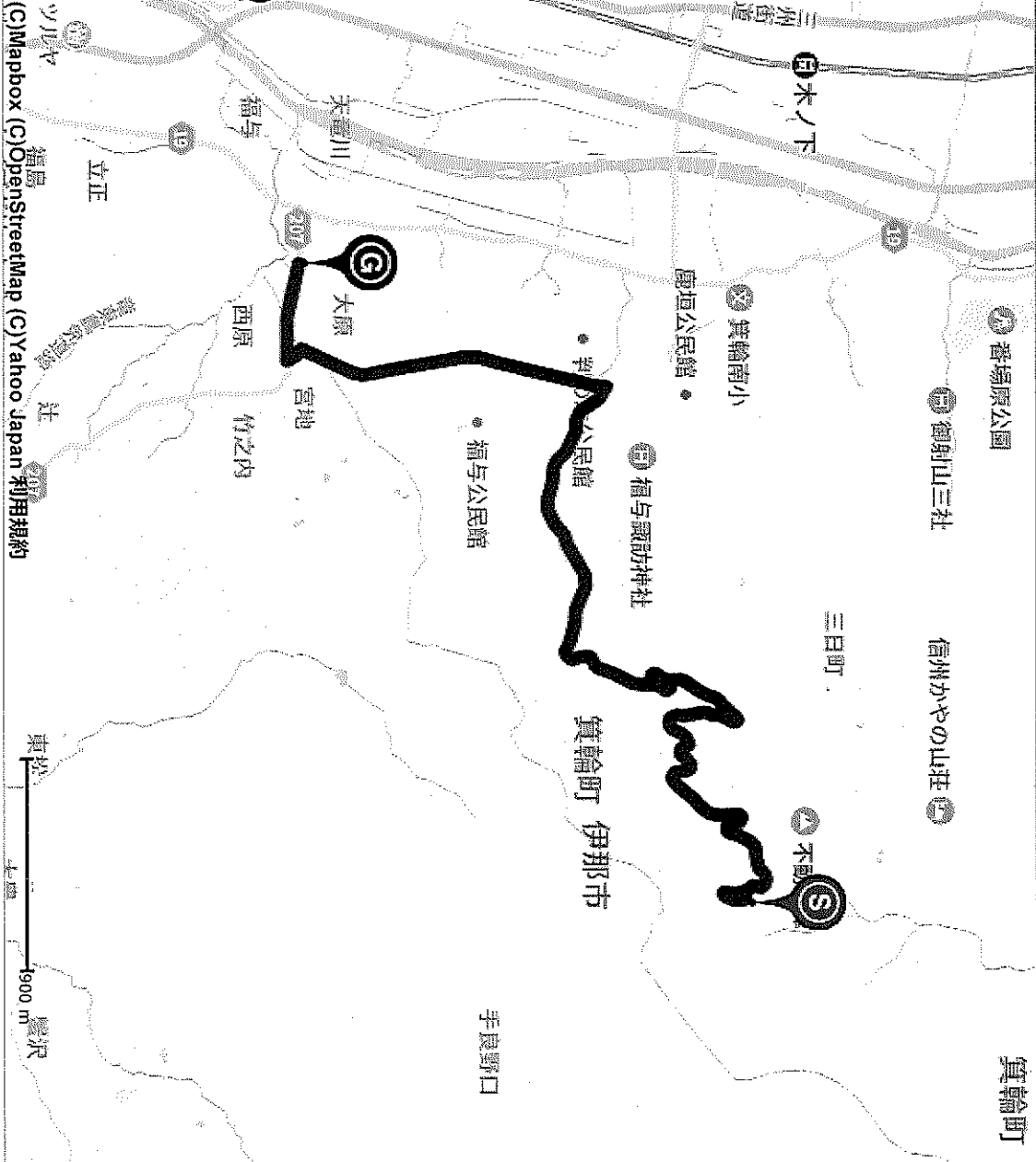
運搬距離

アスファルト廃材 m³ km
 コンクリート廃材 m³ km

YAHOO! 地図
JAPAN

出発地	長野県上伊那郡箕輪町大字福与	目的地	長野県上伊那郡箕輪町大字福与
経由地	1.長野県伊那市手良沢岡		
距離: 6.13km	時間: 23分		

施工地 ~ 南重建設



長野県上伊那郡箕輪町大字福与

詳細地図を表示

4.24km

1. 交差点を左折

詳細地図を表示

1.37km

2. 交差点を左折

詳細地図を表示

74m