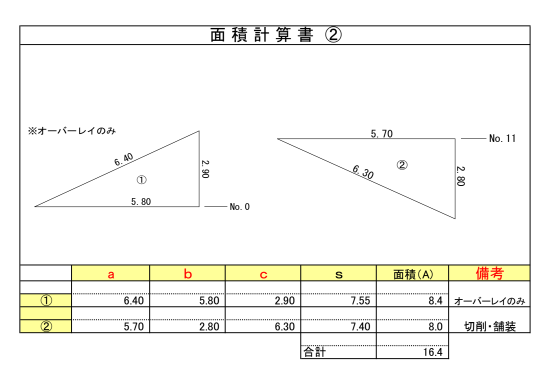
数量計算書							
工種	計算	数量	単位	摘要			
路面切削	1365.0+8.0	1373.0	m2				
設運搬(路面切削)	1373.0 × 0.05	68.7	m3				
表層	1365.0+16.4	1381.4	m2				
溶解式区画線(黄実線W=15cm)	別紙のとおり	244.5	m				
溶解式区画線(白実線W=15cm)	別紙のとおり	487.5	m				
溶解式区画線(白破線W=15cm)	別紙のとおり	6.0	m				

面積計算書①							
測点番号	距離	幅員	平均幅員	平方米	備考		
NO. 0		5. 80					
	20.00		6. 05	121. 00			
NO. 1		6. 30					
	20.00		5. 95	119. 00			
NO. 2		5. 60					
	20.00		5. 65	113. 00			
NO. 3		5. 70					
	20. 00		5. 65	113. 00			
NO. 4		5. 60					
	20.00		5. 60	112. 00			
NO. 5		5. 60					
	20.00		5. 65	113. 00			
NO. 6		5. 70					
	20.00		5. 60	112. 00			
NO. 7		5. 50					
	20.00		5. 55	111. 00			
NO. 8		5. 60					
	20.00		5. 60	112. 00			
NO. 9		5. 60					
	20. 00		5. 60	112. 00			
NO. 10		5. 60					
	20.00		5. 65	113. 00			
NO. 11		5. 70					
	20.00		5. 70	114. 00			
NO. 12		5. 70					
合計	240. 0			1365. 0			



区画線工集計表

J € (100111/

細別	規格	数量	単位
黄 (実線W=15cm)	溶融式区画線(中央線) 244.50m	244. 5	m

合計(黄) 244.5 m

白 (15cm)

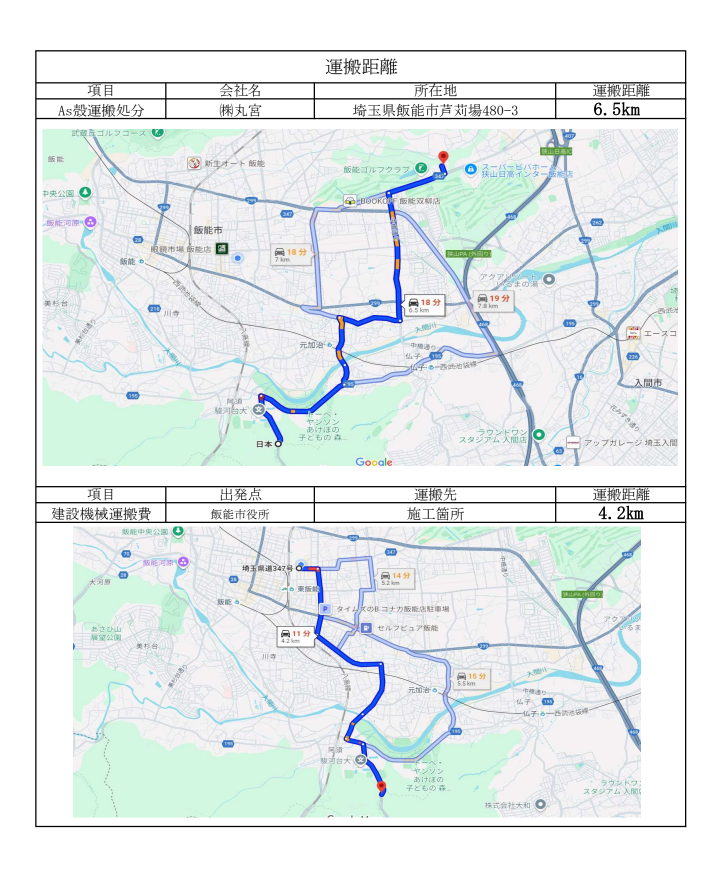
細別	規格	数量	単位
白 (実線W=15cm)	溶融式区画線(車道外側線) 15.30+227.00+245.20	487. 5	m

合計(白) 487.5 m

白 (15cm)

細別	規格	数量	単位
	溶融式区画線(車道外側線) 6.00m	6. 0	m

合計(白) 6.0 m



作業日数算定

工種	施工量			日当り施工量		計 (日)
路面切削	1373.0	m2	/	1400 ㎡/日	=	0.98
表層	1381.4	m2	/	1300 ㎡/日	=	1.06
				小計		2.04
溶解式区画線(黄実線W=15cm)	244.5	m	/	1000 m/日	=	0.24
溶解式区画線(白実線W=15cm)	487.5	m	/	1000 m/日	=	0.49
溶解式区画線(白破線W=15cm)	6.0	m	/	900 m/日	=	0.01
				小計		0.74
				合計		2.78
				改め		3.0

3.00 日 × 4 人/日 = 12.0 人