

内訳表 道路情報板

場所	機器名	数量	備考
和田沖			個別点検
	A3LED式表示板	1	18-2 A形、A2形電光式表示機
	機側操作盤	1	34-5 監視制御盤類(機側監視盤(簡易型))

場所	機器名	数量	備考
業務計画	道路情報板(箇所数)		業務系計画等
		1	1-1 業務計画

内訳表 気象観測装置

場所	機器名	数量	備考
			個別点検
新地蔵峠	観測装置(IP伝送装置 含む)	1	3-1 遠方監視制御装置(監視制御装置/被監視制御装置)
	路面凍結検知器	1	22-10 路面凍結検知装置
	積雪深計	1	22-5 超音波積雪深計
	降雪検知器	1	22-9 埋設路面温度計(白金抵抗体)相当機器
	雨雪量計	1	22-1 雨量計
	WEBカメラ	1	14-1 カメラ設備(カメラ装置・機側装置)
小計			

窓岩	観測装置(IP伝送装置 含む)	1	3-1 遠方監視制御装置(監視制御装置/被監視制御装置)
	雨雪量計	1	22-1 雨量計
	降雪検知器	1	22-9 埋設路面温度計(白金抵抗体)相当機器
小計			

古海	観測装置(IP伝送装置 含む)	1	3-1 遠方監視制御装置(監視制御装置/被監視制御装置)
	路面凍結検知器	1	22-10 路面凍結検知装置
	積雪深計	1	22-5 超音波積雪深計
	降雪検知器	1	22-9 埋設路面温度計(白金抵抗体)相当機器
	雨雪量計	1	22-1 雨量計
	WEBカメラ	1	14-1 カメラ設備(カメラ装置・機側装置)
小計			

内訳表 気象観測装置

場所	機器名	数量	備考
川後	観測装置(IP伝送装置 含む)	1	3-1 遠方監視制御装置(監視制御装置/被監視制御装置)
	積雪深計	1	22-5 超音波積雪深計
	気温計	1	22-8温度計(白金抵抗体)
	雨雪量計	1	22-1 雨量計
	降雪検知器	1	22-9 埋設路面温度計(白金抵抗体)相当機器
小計			

田之頭	観測装置(IP伝送装置 含む)	1	3-1.遠方監視制御装置(監視制御装置/被監視制御装置)
	路面凍結検知器	1	22-10 路面凍結検知装置
	積雪深計	1	22-5 超音波積雪深計
	降雪検知器	1	22-9 埋設路面温度計(白金抵抗体)相当機器
	雨雪量計	1	22-1 雨量計
小計			

地蔵久保	観測装置(IP伝送装置 含む)	1	3-1 遠方監視制御装置(監視制御装置/被監視制御装置)
	路面凍結検知器	1	22-10 路面凍結検知装置
	積雪深計	1	22-5 超音波積雪深計
	降雪検知器	1	22-9 埋設路面温度計(白金抵抗体)相当機器
	雨雪量計	1	22-1 雨量計
小計			

内訳表 気象観測装置

場所	機器名	数量	備考
平出	観測装置		
	路面凍結検知器	1	22-10 路面凍結検知装置
	積雪深計	1	22-5 超音波積雪深計
	降雪検知器	1	22-9 埋設路面温度計(白金抵抗体)相当機器
	IP伝送装置	1	3-1 遠方監視制御装置(監視制御装置/被監視制御装置)
小計			

小根山	観測装置		
	路面凍結検知器	1	22-10 路面凍結検知装置
	積雪深計	1	22-5 超音波積雪深計
	降雪検知器	1	22-9 埋設路面温度計(白金抵抗体)相当機器
	IP伝送装置	1	3-1 遠方監視制御装置(監視制御装置/被監視制御装置)
	WEBカメラ	1	14-1 カメラ設備(カメラ装置・機側装置)
小計			

飯綱原	観測装置		
	路面凍結検知器	1	22-10 路面凍結検知装置
	積雪深計	1	22-5 超音波積雪深計
	降雪検知器	1	22-9 埋設路面温度計(白金抵抗体)相当機器
	IP伝送装置	1	3-1 遠方監視制御装置(監視制御装置/被監視制御装置)
	WEBカメラ	1	14-1 カメラ設備(カメラ装置・機側装置)
小計			

内訳表 気象観測装置

場所	機器名	数量	備考
栃原	観測装置(IP伝送装置 含む)	1	3-1 遠方監視制御装置(監視制御装置/被監視制御装置)
	雨雪量計	1	22-1 雨量計
	降雪検知器	1	22-9 埋設路面温度計(白金抵抗体)相当機器
小計			

小鍋	観測装置(IP伝送装置 含む)	1	3-1 遠方監視制御装置(監視制御装置/被監視制御装置)
	雨雪量計	1	22-1 雨量計
	降雪検知器	1	22-9 埋設路面温度計(白金抵抗体)相当機器
小計			

信更	観測装置		
	路面凍結検知器	1	22-10 路面凍結検知装置
	積雪深計	1	22-5 超音波積雪深計
	降雪検知器	1	22-9 埋設路面温度計(白金抵抗体)相当機器
	IP伝送装置	1	3-1 遠方監視制御装置(監視制御装置/被監視制御装置)
	気温表示板	1	19-4 道路トンネル非常用装置(警報表示板、補助表示板)相当機器
	気温表示板用気温計	1	22-8 温度計(白金抵抗体)
小計			

内訳表 気象観測装置

場所	機器名	数量	備考
宝光社	観測装置		
	路面凍結検知器	1	22-10 路面凍結検知装置
	積雪深計	1	22-5 超音波積雪深計
	降雪検知器	1	22-9 埋設路面温度計(白金抵抗体)相当機器
	IP伝送装置	1	3-1 遠方監視制御装置(監視制御装置/被監視制御装置)
	WEBカメラ	1	14-1 カメラ設備(カメラ装置・機側装置)
	気温表示板	1	19-4 道路トンネル非常用装置(警報表示板、補助表示板)相当機器
	気温表示板用気温計	1	22-8 温度計(白金抵抗体)
小計			

越道	観測装置(IP伝送装置 含む)	1	3-1 遠方監視制御装置(監視制御装置/被監視制御装置)
	積雪深計	1	22-5 超音波積雪深計
	気温計	1	22-8 温度計(白金抵抗体)
	雨雪量計	1	22-1 雨量計
	降雪検知器	1	22-9 埋設路面温度計(白金抵抗体)相当機器
	小計		

業務計画	業務計画	14	1-1 業務計画
	技術的所見のとりまとめ	14	1-2 技術的所見のとりまとめ
小計			

内訳表 路面冠水監視装置

場所	機器名	数量	備考
平林ポンプ場			個別点検
	路面冠水制御装置	1	22-10 路面凍結検知装置相当
	超音波式水位検出器	1	22-4 音波水位計相当機器
	冠水表示板	2	19-4 道路トンネル非常用装置(警報表示板、補助表示板)相当機器
	伝送装置(IP伝送装置)	1	3-1 遠方監視制御装置(監視制御装置/被監視制御装置)
	WEBカメラ	1	14-1 カメラ設備(カメラ装置・機側装置)
小計			

	内容	設備	備考
業務計画	業務計画	1	1-1 業務計画
	技術的所見のとりまとめ	1	1-2 技術的所見のとりまとめ
小計			

内訳表 WEBカメラ

場所	機器名	数量	備考
北長池	IP伝送装置	1	3-1 遠方監視制御装置(監視制御装置/被監視制御装置)
	WEBカメラ	1	14-1 カメラ設備(カメラ装置・機側装置)
長野IC前	IP伝送装置	1	3-1 遠方監視制御装置(監視制御装置/被監視制御装置)
	WEBカメラ	1	14-1 カメラ設備(カメラ装置・機側装置)
坂中	IP伝送装置	1	3-1 遠方監視制御装置(監視制御装置/被監視制御装置)
	WEBカメラ	1	14-1 カメラ設備(カメラ装置・機側装置)
小計			

	内容	設備	備考
業務計画	業務計画	3	1-1 業務計画
	技術的所見のとりまとめ	3	1-2 技術的所見のとりまとめ
小計			

内訳表 総合道路情報システム

場所	機器名	数量	備考	
長野 建設事務所	ファイルサーバ		総合点検	
		6	10-1 CCTV装置 操作機	
		6	10-1 CCTV装置 定点カメラ	
		1	13-1 道路トンネル非常用装置 時計装置	
		1	13-1 道路トンネル非常用装置 火災検知器	
		110	13-1 道路トンネル非常用装置 火災検知器 TN押釦	
		1	13-1 道路トンネル非常用装置 停電時動作 通報装置	
		1	13-1 道路トンネル非常用装置 停電時動作	
		1	16-3 道路情報システム	
		1	16-4 レーダ雨(雪)量計システム	
			個別点検	
		ファイルサーバPC	2	24-5 サーバ(ファイルサーバ、プリンタサーバ)
		ファイルサーバ用コンソールPC	1	24-3 端末装置(ワークステーション、パーソナルコンピュータ)
		公開サーバPC	1	24-3 端末装置(ワークステーション、パーソナルコンピュータ)
		無停電電源装置(1.5KVA)	3	13-3 無停電電源装置(汎用小容量USP 20KVA以下)
		WEB操作機	1	26-1 道路情報システム(通信制御装置/処理装置)
		処理部PC	1	24-3 端末装置(ワークステーション、パーソナルコンピュータ)
		無停電電源装置(0.75KVA)	1	13-3 無停電電源装置(汎用小容量USP 20KVA以下)
		プリンタ	1	24-11 インタフェース変換装置相当
		カメラ録画記録装置	1	24-5 インタフェース変換装置相当
		モニター装置		
		大型表示装置	2	24-8 表示板(壁掛け式)
		操作機PC	2	24-3 端末装置(ワークステーション、パーソナルコンピュータ)
			1	各機器との対抗
			3	

内訳表 総合道路情報システム

場所	機器名	数量	備考
長野 建設事務所	主制御伝送架	1	18-1 道路情報表示装置(主制御機)
	トンネル通信装置	1	19-3 道路トンネル非常用装置(受信制御装置)
	トンネル通信制御機	1	19-3 道路トンネル非常用装置(受信制御装置)
	自動通報装置	2	19-5 道路トンネル非常用装置(モニタ盤)相当機器
	無停電電源装置(3KVA)	1	13-3 無停電電源装置(汎用小容量USP 20KVA以下)
	WEB公開情報提供システム		
	WEB公開サーバPC	1	24-3 端末装置(ワークステーション、パーソナルコンピュータ)
	無停電電源装置(0.75KV)	1	13-3 無停電電源装置(汎用小容量USP 20KVA以下)
	6		

場所	機器名	数量	備考
県庁6F	WEB操作機(県庁用)		
	処理部PC	1	24-3 端末装置(ワークステーション、パーソナルコンピュータ)
	無停電電源装置(0.75KVA)	1	13-3 無停電電源装置(汎用小容量USP 20KVA以下)
	プリンタ	1	26-2 インタフェース変換装置相当
	モニター装置(県庁)	1	24-8 表示板(壁掛け式)
小計	2		

場所	機器名	数量	備考
業務計画			業務系計画等
	業務計画	11	業務計画
	技術的所見のとりまとめ	11	技術的所見のとりまとめ

内訳表 打合せ

業務計画等

内容	機器名	数量	備考
業務打合せ	初回、中間、報告書提出	3	0.5日/回

施工内訳表

内訳表 安全費

交通誘導員B

場所	機器名	数量	備考
平林ポンプ	冠水表示板	2	