

【北信建設事務所】

設備名	場所(局名)	項目	名称	規格	数量				単位	備考
					据付	調整	撤去(再)	撤去(不)		
テレメータ設備	星川水位観測所	テレメータ観測局装置	MIMOアンテナ	ダイバシティ方式、ケーブル付属	1				基	
			空中線取付金具		1				組	
			観測装置 2	端子台含む	1	1			台	
			通信用SPD		1				個	観測装置2に含む
			通信処理部		1				台	観測装置2に含む
			観測部		1				台	観測装置2に含む
			直流電源装置	(水位用)	1			1	台	
			制御部		1			1	台	直流電源装置に含む
			蓄電池		1			1	組	直流電源装置に含む
			耐雷トランス		1			1	台	
	八木型空中線	70MHz帯3素子				1	基			
	同軸避雷器					1	個			
	テレメータ観測装置					1	台			
	夜間瀬雨量観測所	テレメータ観測局装置	MIMOアンテナ	ダイバシティ方式、ケーブル付属	1				基	
			空中線取付金具		1				組	
			観測装置 1	端子台含む	1	1			台	
			通信用SPD		1				個	観測装置1に含む
			通信処理部		1				台	観測装置1に含む
			観測部		1				台	観測装置1に含む
			観測装置1取付金具		1				組	
直流電源装置			(屋外装柱型)ARB,開閉器含む	1				台		
電源用SPD				1				個	直流電源装置に含む	
制御部				1				台	直流電源装置に含む	
蓄電池		1				組	直流電源装置に含む			
直流電源装置取付金具		1				組				
八木型空中線	70MHz帯3素子				1	基				
テレメータ観測局装置					1	台				
耐雷トランス盤					1	台				

【北信建設事務所】

設備名	場所(局名)	項目	名称	規格	数量				単位	備考
					据付	調整	撤去(再)	撤去(不)		
テレメータ設備	湯田中雨量観測所	テレメータ観測局装置	MIMOアンテナ	ダイバシティ方式、ケーブル付属	1				基	
			空中線取付金具		1				組	
			観測装置 1	端子台含む	1	1			台	
			通信用SPD		1				個	観測装置1に含む
			通信処理部		1				台	観測装置1に含む
			観測部		1				台	観測装置1に含む
			観測装置1取付金具		1				組	
			直流電源装置	(屋外装柱型)ARB,開閉器含む	1				台	
			電源用SPD		1				個	直流電源装置に含む
			制御部		1				台	直流電源装置に含む
	蓄電池		1				組	直流電源装置に含む		
	直流電源装置取付金具		1				組			
	八木型空中線	70MHz帯3素子				1	基			
	テレメータ観測局装置					1	台			
	耐雷トランス盤					1	台			
	琵琶池雨量観測所	テレメータ観測局装置	MIMOアンテナ	ダイバシティ方式、ケーブル付属	1				基	
			空中線取付金具		1				組	
			観測装置 1	端子台含む	1	1			台	
			通信用SPD		1				個	観測装置1に含む
			通信処理部		1				台	観測装置1に含む
観測部				1				台	観測装置1に含む	
観測装置1取付金具				1				組		
直流電源装置			(屋外装柱型)ARB,開閉器含む	1				台		
電源用SPD				1				個	直流電源装置に含む	
制御部				1				台	直流電源装置に含む	
蓄電池		1				組	直流電源装置に含む			
直流電源装置取付金具		1				組				
八木型空中線	70MHz帯3素子				1	基				
テレメータ観測局装置					1	台				
耐雷トランス盤					1	台				

【北信建設事務所】

設備名	場所(局名)	項目	名称	規格	数量				単位	備考
					据付	調整	撤去(再)	撤去(不)		
テレメータ設備	市川橋水位観測所	テレメータ観測局装置	MIMOアンテナ	ダイバシティ方式、ケーブル付属	1				基	
			空中線取付金具		1				組	
			観測装置 2	端子台含む	1	1			台	
			通信用SPD		1				個	観測装置2に含む
			通信処理部		1				台	観測装置2に含む
			観測部		1				台	観測装置2に含む
			直流電源装置	(水位用)	1			1	台	
			制御部		1			1	台	直流電源装置に含む
			蓄電池		1			1	組	直流電源装置に含む
			耐雷トランス		1			1	台	
			八木型空中線	70MHz帯3素子				1	基	
	同軸避雷器					1	個			
	テレメータ観測装置					1	台			
	豊津雨量観測所	テレメータ観測局装置	MIMOアンテナ	ダイバシティ方式、ケーブル付属	1				基	
			空中線取付金具		1				組	
			観測装置 1	端子台含む	1	1			台	
			通信用SPD		1				個	観測装置1に含む
			通信処理部		1				台	観測装置1に含む
			観測部		1				台	観測装置1に含む
			観測装置1取付金具		1				組	
直流電源装置			(屋外装柱型)ARB,開閉器含む	1				台		
電源用SPD				1				個	直流電源装置に含む	
制御部				1				台	直流電源装置に含む	
蓄電池				1				組	直流電源装置に含む	
直流電源装置取付金具		1				組				
八木型空中線	70MHz帯3素子				1	基				
テレメータ観測局装置					1	台				
耐雷トランス盤					1	台				

【北信建設事務所】

設備名	場所(局名)	項目	名称	規格	数量				単位	備考
					据付	調整	撤去(再)	撤去(不)		
テレメータ設備	斑尾雨量観測所	テレメータ観測局装置	MIMOアンテナ	ダイバシティ方式、ケーブル付属	1				基	
			空中線取付金具		1				組	
			観測装置 1	端子台含む	1	1			台	
			通信用SPD		1				個	観測装置1に含む
			通信処理部		1				台	観測装置1に含む
			観測部		1				台	観測装置1に含む
			観測装置1取付金具		1				組	
			直流電源装置	(屋外装柱型)ARB,開閉器含む	1				台	
			電源用SPD		1				個	直流電源装置に含む
			制御部		1				台	直流電源装置に含む
			蓄電池		1				組	直流電源装置に含む
			直流電源装置取付金具		1				組	
			八木型空中線	70MHz帯3素子				1	基	
	テレメータ観測局装置					1	台			
	耐雷トランス盤					1	台			
	黒岩山雨量観測所	テレメータ観測局装置	MIMOアンテナ	ダイバシティ方式、ケーブル付属	1				基	
			空中線取付金具		1				組	
			観測装置 1	端子台含む	1	1			台	
			通信用SPD		1				個	観測装置1に含む
			通信処理部		1				台	観測装置1に含む
観測部				1				台	観測装置1に含む	
観測装置1取付金具				1				組		
直流電源装置			(屋外装柱型)ARB,開閉器含む	1				台		
電源用SPD				1				個	直流電源装置に含む	
制御部				1				台	直流電源装置に含む	
蓄電池				1				組	直流電源装置に含む	
直流電源装置取付金具		1				組				
八木型空中線	70MHz帯3素子				1	基				
テレメータ観測局装置					1	台				
耐雷トランス盤					1	台				

【佐久建設事務所】

設備名	場所(局名)	項目	名称	規格	数量				単位	備考
					据付	調整	撤去(再)	撤去(不)		
テレメータ設備	佐久北部建設事務所 (佐久建設)	テレメータ監視局装置	MIMOアンテナ	ダイバシティ方式、ケーブル付属	2				基	
			収容架		1				架	
			観測装置4		1	1			台	
			観測装置3-4		1	1			台	
			無停電電源装置		1				台	
			フリーアクセス架台		1				台	
			湯川ダムデータ改修		1				式	別途工事
			浅間山火山監視テレメータ監視装置改修		1				式	別途工事
			余地ダムデータ改修		1				式	別途工事
			古谷ダムデータ改修		1				式	別途工事
				八木型空中線	70MHz帯3素子			2	基	
				スリーブ型空中線	70MHz帯			1	基	
				同軸避雷器				3	個	
				テレメータ監視装置				1	台	
				水防情報システム端末				1	台	
				雨量自記記録計				1	台	
				L2-SW				1	台	
				プリンタ				1	台	
				UPS				2	台	
				電波時計装置				1	台	
			耐雷変圧器	3kVA			1	台		
			土砂災害情報処理装置				1	台		
			70MHz帯フィルタ				1	台		

【佐久建設事務所】

設備名	場所(局名)	項目	名称	規格	数量				単位	備考
					据付	調整	撤去(再)	撤去(不)		
テレメータ設備	春日雨量観測所	テレメータ観測局装置	MIMOアンテナ	ダイバシティ方式、ケーブル付属	1				基	
			空中線取付金具		1				組	
			観測装置2	端子台含む	1	1			台	
			通信用SPD		1				個	観測装置2に含む
			通信処理部		1				台	観測装置2に含む
			観測部		1				台	観測装置2に含む
			直流電源装置	(雨量用)	1			1	台	
			制御部		1			1	台	直流電源装置に含む
			蓄電池		1			1	組	直流電源装置に含む
			耐雷トランス		1			1	台	
			八木型空中線	70MHz帯3素子				1	基	
			同軸避雷器					1	個	
			テレメータ観測装置					1	台	
		北御牧雨量観測所	テレメータ観測局装置	MIMOアンテナ	ダイバシティ方式、ケーブル付属	1			基	
	空中線取付金具			壁面取付	1			組		
	観測装置2			端子台含む	1	1			台	
	通信用SPD				1				個	観測装置2に含む
	通信処理部				1				台	観測装置2に含む
	観測部				1				台	観測装置2に含む
	直流電源装置			(雨量用)	1			1	台	
制御部		1			1	台	直流電源装置に含む			
蓄電池		1			1	組	直流電源装置に含む			
耐雷トランス		1			1	台				
八木型空中線	70MHz帯3素子				1	基				
同軸避雷器					1	個				
テレメータ観測装置					1	台				

【佐久建設事務所】

設備名	場所(局名)	項目	名称	規格	数量				単位	備考
					据付	調整	撤去(再)	撤去(不)		
テレメータ設備	初谷雨量観測所	テレメータ観測局装置	MIMOアンテナ	ダイバシティ方式、ケーブル付属	1				基	
			空中線取付金具		1				組	
			観測装置 2	端子台含む	1	1			台	
			通信用SPD		1				個	観測装置2に含む
			通信処理部		1				台	観測装置2に含む
			観測部		1				台	観測装置2に含む
			直流電源装置	(雨量用)	1			1	台	
			制御部		1			1	台	直流電源装置に含む
			蓄電池		1			1	組	直流電源装置に含む
			耐雷トランス		1			1	台	
	八木型空中線	70MHz帯3素子				1	基			
	同軸避雷器					1	個			
	テレメータ観測装置					1	台			
	駒込雨量観測所	テレメータ観測局装置	MIMOアンテナ	ダイバシティ方式、ケーブル付属	1				基	
			空中線取付金具		1				組	
			観測装置 1	端子台含む	1	1			台	
			通信用SPD		1				個	観測装置1に含む
			通信処理部		1				台	観測装置1に含む
			観測部		1				台	観測装置1に含む
			観測装置1取付金具		1				組	
直流電源装置			(屋外装柱型)ARB,開閉器含む	1				台		
電源用SPD				1				個	直流電源装置に含む	
制御部				1				台	直流電源装置に含む	
蓄電池		1				組	直流電源装置に含む			
直流電源装置取付金具		1				組				
八木型空中線	70MHz帯3素子				1	基				
テレメータ観測局装置					1	台				
耐雷トランス盤					1	台				

【佐久建設事務所】

設備名	場所(局名)	項目	名称	規格	数量				単位	備考
					据付	調整	撤去(再)	撤去(不)		
テレメータ設備	小諸雨量観測所	テレメータ観測局装置	MIMOアンテナ	ダイバシティ方式、ケーブル付属	1				基	
			空中線取付金具		1				組	
			観測装置 1	端子台含む	1	1			台	
			通信用SPD		1				個	観測装置1に含む
			通信処理部		1				台	観測装置1に含む
			観測部		1				台	観測装置1に含む
			観測装置1取付金具		1				組	
			直流電源装置	(屋外装柱型)ARB,開閉器含む	1				台	
			電源用SPD		1				個	直流電源装置に含む
			制御部		1				台	直流電源装置に含む
	蓄電池		1				組	直流電源装置に含む		
	直流電源装置取付金具		1				組			
	八木型空中線	70MHz帯3素子				1	基			
	テレメータ観測局装置					1	台			
	耐雷トランス盤					1	台			
	望月牧場雨量観測所	テレメータ観測局装置	MIMOアンテナ	ダイバシティ方式、ケーブル付属	1				基	
			空中線取付金具		1				組	
			観測装置 1	端子台含む	1	1			台	
			通信用SPD		1				個	観測装置1に含む
			通信処理部		1				台	観測装置1に含む
観測部				1				台	観測装置1に含む	
観測装置1取付金具				1				組		
直流電源装置			(屋外装柱型)ARB,開閉器含む	1				台		
電源用SPD				1				個	直流電源装置に含む	
制御部				1				台	直流電源装置に含む	
蓄電池		1				組	直流電源装置に含む			
直流電源装置取付金具		1				組				
八木型空中線	70MHz帯3素子				1	基				
テレメータ観測局装置					1	台				
耐雷トランス盤					1	台				

【佐久建設事務所】

設備名	場所(局名)	項目	名称	規格	数量				単位	備考
					据付	調整	撤去(再)	撤去(不)		
テレメータ設備	稲子湯雨量観測所	テレメータ観測局装置	MIMOアンテナ	ダイバシティ方式、ケーブル付属	1				基	
			空中線取付金具		1				組	
			観測装置 2	端子台含む	1	1			台	
			通信用SPD		1				個	観測装置2に含む
			通信処理部		1				台	観測装置2に含む
			観測部		1				台	観測装置2に含む
			直流電源装置	(雨量用)	1			1	台	
			制御部		1			1	台	直流電源装置に含む
			蓄電池		1			1	組	直流電源装置に含む
			耐雷トランス		1			1	台	
	八木型空中線	70MHz帯3素子				1	基			
	同軸避雷器					1	個			
	テレメータ観測装置					1	台			
	下越水位観測所	テレメータ観測局装置	MIMOアンテナ	ダイバシティ方式、ケーブル付属	1				基	
			空中線取付金具		1				組	
			観測装置 2	端子台含む	1	1			台	
			通信用SPD		1				個	観測装置2に含む
			通信処理部		1				台	観測装置2に含む
			観測部		1				台	観測装置2に含む
			機器ラック	W700×D600×H1,500程度	1				台	観測装置2に含む
機器ラック			W700×D500×H200程度	1				台	観測装置2に含む	
分岐装置				1	1			台		
直流電源装置			(水位用)	1			1	台		
制御部		1			1	台	直流電源装置に含む			
蓄電池		1			1	組	直流電源装置に含む			
耐雷トランス		1			1	台				
中継ボックス		1		1		台				
水位計コーダ		1		1		台				

【佐久建設事務所】

設備名	場所(局名)	項目	名称	規格	数量				単位	備考
					据付	調整	撤去(再)	撤去(不)		
テレメータ設備	杉瓜水位観測所	テレメータ観測局装置	MIMOアンテナ	ダイバシティ方式、ケーブル付属	1				基	
			空中線取付金具		1				組	
			観測装置 2	端子台含む	1	1			台	
			通信用SPD		1				個	観測装置2に含む
			通信処理部		1				台	観測装置2に含む
			観測部		1				台	観測装置2に含む
	横根水位観測所	テレメータ観測局装置	MIMOアンテナ	ダイバシティ方式、ケーブル付属	1				基	
			空中線取付金具		1				組	
			観測装置 2	端子台含む	1	1			台	
			通信用SPD		1				個	観測装置2に含む
			通信処理部		1				台	観測装置2に含む
			観測部		1				台	観測装置2に含む
			分岐装置		1	1			台	
小海雨量観測所	テレメータ観測局装置	MIMOアンテナ	ダイバシティ方式、ケーブル付属	1				基		
		空中線取付金具		1				組		
		観測装置 1	端子台含む	1	1			台		
		通信用SPD		1				個	観測装置1に含む	
		通信処理部		1				台	観測装置1に含む	
		観測部		1				台	観測装置1に含む	
		観測装置1取付金具		1				組		
		直流電源装置	(屋外装柱型) ARB,開閉器含む	1				台		
		電源用SPD		1				個	直流電源装置に含む	
		制御部		1				台	直流電源装置に含む	
蓄電池		1				組	直流電源装置に含む			
直流電源装置取付金具		1				組				
八木型空中線	70MHz帯3素子				1	基				
テレメータ観測局装置					1	台				
耐雷トランス盤					1	台				

【佐久建設事務所】

設備名	場所(局名)	項目	名称	規格	数量				単位	備考	
					据付	調整	撤去(再)	撤去(不)			
テレメータ設備	海尻雨量観測所	テレメータ観測局装置	MIMOアンテナ	ダイバシティ方式、ケーブル付属	1				基		
			空中線取付金具		1				組		
			観測装置 1	端子台含む	1	1			台		
			通信用SPD		1				個	観測装置1に含む	
			通信処理部		1				台	観測装置1に含む	
			観測部		1				台	観測装置1に含む	
			観測装置1取付金具		1				組		
			太陽光パネル	54W相当品	1				面		
			太陽光パネル取付金具		1				組		
			太陽電源装置		1				台		
			電源用SPD		1				個	太陽電源装置に含む	
			太陽電池配電盤		1				台	太陽電源装置に含む	
			蓄電池		1				組	太陽電源装置に含む	
			太陽電源装置取付金具		1				組		
			八木型空中線	70MHz帯3素子					1	基	
			テレメータ観測局装置						1	台	
			転倒ます雨量計		1		1		台		
太陽光パネル	27W相当品					1	面				

【佐久建設事務所】

設備名	場所(局名)	項目	名称	規格	数量				単位	備考			
					据付	調整	撤去(再)	撤去(不)					
テレメータ設備	大日向雨量観測所	テレメータ観測局装置	MIMOアンテナ	ダイバシティ方式、ケーブル付属	1				基				
			空中線取付金具		1				組				
			観測装置 1	端子台含む	1	1			台				
			通信用SPD		1				個	観測装置1に含む			
			通信処理部		1				台	観測装置1に含む			
			観測部		1				台	観測装置1に含む			
			観測装置1取付金具		1				組				
			直流電源装置	(屋外装柱型)ARB,開閉器含む	1				台				
			電源用SPD		1				個	直流電源装置に含む			
			制御部		1				台	直流電源装置に含む			
			蓄電池		1				組	直流電源装置に含む			
			直流電源装置取付金具		1				組				
			八木型空中線	70MHz帯3素子					1	基			
			テレメータ観測局装置						1	台			
			耐雷トランス盤						1	台			
			秋山雨量観測所	テレメータ観測局装置	テレメータ観測局装置	MIMOアンテナ	ダイバシティ方式、ケーブル付属	1				基	
						空中線取付金具		1				組	
観測装置 1	端子台含む	1				1			台				
通信用SPD		1							個	観測装置1に含む			
通信処理部		1							台	観測装置1に含む			
観測部		1							台	観測装置1に含む			
観測装置1取付金具		1							組				
直流電源装置	(屋外装柱型)ARB,開閉器含む	1							台				
電源用SPD		1							個	直流電源装置に含む			
制御部		1							台	直流電源装置に含む			
蓄電池		1							組	直流電源装置に含む			
直流電源装置取付金具		1							組				
八木型空中線	70MHz帯3素子								1	基			
テレメータ観測局装置									1	台			
耐雷トランス盤									1	台			

