

新潟支社管内 ローカル伝送設備更新工事

積 算 内 訳 書

令和 2年 9月

東日本高速道路株式会社 新潟支社

道路事業部施設課



工事名	新潟支社管内 ローカル伝送設備更新工事			工事区分	通信工事
工事種別	単位	数量	金額	種別内訳	
工種内訳合計金額 (内 共通仮設費 (積上計上分))	式	1	677,864,222 ( 0 )		
ローカル伝送設備更新工事 (新潟道路管制センター)	式	1	21,834,770	機器製作費 I P 変換装置	1 式
				機器製作費 I P 変換装置監視卓	1 式
				機器据付工 I P 変換装置	1 式
				機器据付工 I P 変換装置監視卓	1 式
				試験調整工 I P 変換装置	1 式
				試験調整工 I P 変換装置監視卓	1 式
ローカル伝送設備更新工事 (湯沢 I C)	式	1	37,276,770	機器製作費 I P 変換装置	1 式
				機器製作費 I P 変換装置監視卓	1 式
				機器据付工 I P 変換装置	1 式
				機器据付工 I P 変換装置監視卓	1 式
				試験調整工 I P 変換装置	1 式
				試験調整工 I P 変換装置監視卓	1 式
ローカル伝送設備更新工事 (水上 I C)	式	1	6,002,378	機器製作費 I P 変換装置	1 式
				機器据付工 I P 変換装置	1 式
				試験調整工 I P 変換装置	1 式
ローカル伝送設備更新工事 (水上坑口)	式	1	19,428,378	機器製作費 I P 変換装置	1 式
				機器据付工 I P 変換装置	1 式
				試験調整工 I P 変換装置	1 式
ローカル伝送設備更新工事 (湯沢坑口)	式	1	22,688,378	機器製作費 I P 変換装置	1 式
				機器据付工 I P 変換装置	1 式
				試験調整工 I P 変換装置	1 式
ローカル伝送設備更新工事 (塩沢石打 I C)	式	1	5,666,378	機器製作費 I P 変換装置	1 式
				機器据付工 I P 変換装置	1 式
				試験調整工 I P 変換装置	1 式
ローカル伝送設備更新工事 (六日町 I C)	式	1	6,317,378	機器製作費 I P 変換装置	1 式
				機器据付工 I P 変換装置	1 式
				試験調整工 I P 変換装置	1 式
ローカル伝送設備更新工事 (大和 S I C)	式	1	3,828,378	機器製作費 I P 変換装置	1 式
				機器据付工 I P 変換装置	1 式
				試験調整工 I P 変換装置	1 式
ローカル伝送設備更新工事 (小出 I C)	式	1	10,904,378	機器製作費 I P 変換装置	1 式
				機器据付工 I P 変換装置	1 式
				試験調整工 I P 変換装置	1 式
ローカル伝送設備更新工事 (堀之内 I C)	式	1	4,386,378	機器製作費 I P 変換装置	1 式

工 事 名	新潟支社管内 ローカル伝送設備更新工事			工事区分	通信工事
-------	---------------------	--	--	------	------

工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳		
ローカル伝送設備更新工事（堀之内 I C）				機器据付工	I P 変換装置	1 式
				試験調整工	I P 変換装置	1 式
ローカル伝送設備更新工事（越後川口 I C）	式	1	8,543,378	機器製作費	I P 変換装置	1 式
				機器据付工	I P 変換装置	1 式
				試験調整工	I P 変換装置	1 式
ローカル伝送設備更新工事（山本山 T N）	式	1	5,344,378	機器製作費	I P 変換装置	1 式
				機器据付工	I P 変換装置	1 式
				試験調整工	I P 変換装置	1 式
通信用直流電源設備更新工事（湯沢 I C）	式	1	3,100,866	機器製作費	蓄電池盤（1000AH・25セル）	1 式
				機器据付工	蓄電池盤（1000AH・25セル）	1 式
				試験調整工	蓄電池盤（1000AH・25セル）	1 式
				機器撤去工	蓄電池盤（300AH・72セル）	1 式
通信用直流電源設備更新工事（水上 I C）	式	1	3,112,781	機器製作費	整流器盤（25A×3台）	1 式
				機器据付工	整流器盤（25A×3台）	1 式
				機器据付工	蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用）	1 式
				試験調整工	整流器盤（25A×3台）	1 式
				試験調整工	蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用）	1 式
				機器撤去工	整流器盤（25A×2台）	1 式
通信用直流電源設備更新工事（水上坑口）	式	1	3,700,763	機器製作費	整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器据付工	整流器盤（25A×4台）	1 式
				試験調整工	整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器撤去工	整流器盤（25A×2台）	1 式
通信用直流電源設備更新工事（湯沢坑口）	式	1	3,732,995	機器製作費	整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器据付工	整流器盤（25A×4台）	1 式
				試験調整工	整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器撤去工	整流器盤（25A×3台）	1 式
通信用直流電源設備更新工事（塩沢石打 I C）	式	1	4,604,422	機器製作費	整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器製作費	蓄電池盤（150AH・25セル）	1 式
				機器据付工	整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器据付工	蓄電池盤（150AH・25セル）	1 式
				試験調整工	整流器盤（25A×4台）	1 式
				試験調整工	蓄電池盤（150AH・25セル）	1 式
				機器撤去工	整流器盤（25A×2台）	1 式
				機器撤去工	蓄電池盤（100AH・24セル）	1 式
通信用直流電源設備更新工事（堀之内 I C）	式	1	3,924,912	機器製作費	整流器盤（25A×3台）	1 式
				機器製作費	蓄電池盤（150AH・24セル）	1 式

工事名	新潟支社管内 ローカル伝送設備更新工事			工事区分	通信工事
工事種別	単位	数量	金額	種別内訳	
通信用直流電源設備更新工事（堀之内 I C）				機器据付工 整流器盤（25A×3台）	1 式
				機器据付工 蓄電池盤（150AH・24セル）	1 式
				試験調整工 整流器盤（25A×3台）	1 式
				試験調整工 蓄電池盤（150AH・24セル）	1 式
				機器撤去工 整流器盤（25A×2台）	1 式
				機器撤去工 蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用）	1 式
通信用直流電源設備更新工事（越後川口 I C）	式	1	3,855,978	機器製作費 整流器盤（25A×3台）	1 式
				機器製作費 蓄電池盤（100AH・25セル）	1 式
				機器据付工 整流器盤（25A×3台）	1 式
				機器据付工 蓄電池盤（100AH・25セル）	1 式
				試験調整工 整流器盤（25A×3台）	1 式
				試験調整工 蓄電池盤（100AH・25セル）	1 式
				機器撤去工 整流器盤（25A×2台）	1 式
				機器撤去工 蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用）	1 式
通信用直流電源設備更新工事（山本山 T N）	式	1	3,798,361	機器製作費 整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器据付工 整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器据付工 蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用）	1 式
				試験調整工 整流器盤（25A×4台）	1 式
				試験調整工 蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用）	1 式
				機器撤去工 整流器盤（25A×2台）	1 式
ローカル伝送設備更新工事（新潟亀田 I C）	式	1	27,863,770	機器製作費 I P 変換装置	1 式
				機器製作費 I P 変換装置監視卓	1 式
				機器据付工 I P 変換装置	1 式
				機器据付工 I P 変換装置監視卓	1 式
				試験調整工 I P 変換装置	1 式
				試験調整工 I P 変換装置監視卓	1 式
ローカル伝送設備更新工事（三条燕 I C）	式	1	5,058,378	機器製作費 I P 変換装置	1 式
				機器据付工 I P 変換装置	1 式
				試験調整工 I P 変換装置	1 式
ローカル伝送設備更新工事（巻潟東 I C）	式	1	5,122,378	機器製作費 I P 変換装置	1 式
				機器据付工 I P 変換装置	1 式
				試験調整工 I P 変換装置	1 式
ローカル伝送設備更新工事（黒埼 S I C）	式	1	3,842,378	機器製作費 I P 変換装置	1 式
				機器据付工 I P 変換装置	1 式
				試験調整工 I P 変換装置	1 式
ローカル伝送設備更新工事（新潟西第一 I C）	式	1	3,492,378	機器製作費 I P 変換装置	1 式

工事名	新潟支社管内 ローカル伝送設備更新工事			工事区分	通信工事
工事種別	単位	数量	金額	種別内訳	
ローカル伝送設備更新工事（新潟西第一IC）				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（新潟西第二IC）	式	1	4,114,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（津川IC）	式	1	7,892,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（焼山TN）	式	1	3,506,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（三川IC）	式	1	4,114,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（西山TN）	式	1	8,543,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（安田IC）	式	1	8,522,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（新津IC）	式	1	5,666,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（新津西SIC）	式	1	3,492,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（新潟中央IC）	式	1	8,164,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（新潟東SIC）	式	1	3,220,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（新潟空港IC）	式	1	6,482,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（豊栄SIC）	式	1	3,828,378	機器製作費	IP変換装置 1 式

工 事 名	新潟支社管内 ローカル伝送設備更新工事			工事区分	通信工事
-------	---------------------	--	--	------	------

工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳		
ローカル伝送設備更新工事（豊栄S I C）				機器据付工	I P 変換装置	1 式
				試験調整工	I P 変換装置	1 式
ローカル伝送設備更新工事（豊栄新潟東港 I C）	式	1	4,386,378	機器製作費	I P 変換装置	1 式
				機器据付工	I P 変換装置	1 式
				試験調整工	I P 変換装置	1 式
ローカル伝送設備更新工事（聖籠新発田 I C）	式	1	8,372,378	機器製作費	I P 変換装置	1 式
				機器据付工	I P 変換装置	1 式
				試験調整工	I P 変換装置	1 式
ローカル伝送設備更新工事（中条 I C）	式	1	5,938,378	機器製作費	I P 変換装置	1 式
				機器据付工	I P 変換装置	1 式
				試験調整工	I P 変換装置	1 式
通信用直流電源設備更新工事（三条燕 I C）	式	1	4,604,422	機器製作費	整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器製作費	蓄電池盤（150AH・25セル）	1 式
				機器据付工	整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器据付工	蓄電池盤（150AH・25セル）	1 式
				試験調整工	整流器盤（25A×4台）	1 式
				試験調整工	蓄電池盤（150AH・25セル）	1 式
				機器撤去工	整流器盤（25A×2台）	1 式
				機器撤去工	蓄電池盤（100AH・24セル）	1 式
通信用直流電源設備更新工事（巻潟東 I C）	式	1	4,612,892	機器製作費	整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器製作費	蓄電池盤（150AH・25セル）	1 式
				機器据付工	整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器据付工	蓄電池盤（150AH・25セル）	1 式
				試験調整工	整流器盤（25A×4台）	1 式
				試験調整工	蓄電池盤（150AH・25セル）	1 式
				機器撤去工	整流器盤（25A×2台）	1 式
				機器撤去工	蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用）	1 式
通信用直流電源設備更新工事（新潟西第一 I C）	式	1	3,048,317	機器製作費	整流器盤（25A×3台）	1 式
				機器据付工	整流器盤（25A×3台）	1 式
				機器据付工	蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用）	1 式
				試験調整工	整流器盤（25A×3台）	1 式
				試験調整工	蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用）	1 式
通信用直流電源設備更新工事（新潟西第二 I C）	式	1	3,048,317	機器製作費	整流器盤（25A×3台）	1 式
				機器据付工	整流器盤（25A×3台）	1 式
				機器据付工	蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用）	1 式
				試験調整工	整流器盤（25A×3台）	1 式

工事名		新潟支社管内 ローカル伝送設備更新工事			工事区分	通信工事
工事種別	単位	数量	金額	種別内訳		
通信用直流電源設備更新工事（新潟西第二 I）	式	1	3,700,763	試験調整工	蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用）	1 式
通信用直流電源設備更新工事（津川 I C）				機器製作費	整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器据付工	整流器盤（25A×4台）	1 式
				試験調整工	整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器撤去工	整流器盤（25A×2台）	1 式
通信用直流電源設備更新工事（焼山 T N）	式	1	3,048,317	機器製作費	整流器盤（25A×3台）	1 式
				機器据付工	整流器盤（25A×3台）	1 式
				機器据付工	蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用）	1 式
				試験調整工	整流器盤（25A×3台）	1 式
				試験調整工	蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用）	1 式
通信用直流電源設備更新工事（三川 I C）	式	1	3,048,317	機器製作費	整流器盤（25A×3台）	1 式
				機器据付工	整流器盤（25A×3台）	1 式
				機器据付工	蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用）	1 式
				試験調整工	整流器盤（25A×3台）	1 式
				試験調整工	蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用）	1 式
通信用直流電源設備更新工事（西山 T N）	式	1	4,459,512	機器製作費	整流器盤（50A×3台）	1 式
				機器製作費	蓄電池盤（200AH・25セル）	1 式
				機器据付工	整流器盤（50A×3台）	1 式
				機器据付工	蓄電池盤（200AH・25セル）	1 式
				試験調整工	整流器盤（50A×3台）	1 式
				試験調整工	蓄電池盤（200AH・25セル）	1 式
				機器撤去工	整流器盤（25A×2台）	1 式
				機器撤去工	蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用）	1 式
				機器撤去工	蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用）	1 式
通信用直流電源設備更新工事（安田 I C）	式	1	4,612,892	機器製作費	整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器製作費	蓄電池盤（150AH・25セル）	1 式
				機器据付工	整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器据付工	蓄電池盤（150AH・25セル）	1 式
				試験調整工	整流器盤（25A×4台）	1 式
				試験調整工	蓄電池盤（150AH・25セル）	1 式
				機器撤去工	整流器盤（25A×2台）	1 式
				機器撤去工	蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用）	1 式
				機器撤去工	蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用）	1 式
通信用直流電源設備更新工事（新津 I C）	式	1	3,924,912	機器製作費	整流器盤（25A×3台）	1 式
				機器製作費	蓄電池盤（150AH・24セル）	1 式
				機器据付工	整流器盤（25A×3台）	1 式
				機器据付工	蓄電池盤（150AH・24セル）	1 式
				試験調整工	整流器盤（25A×3台）	1 式



工事名	新潟支社管内 ローカル伝送設備更新工事			工事区分	通信工事
工事種別	単位	数量	金額	種別内訳	
通信用直流電源設備更新工事（新津 I C）				試験調整工	蓄電池盤（150AH・24セル） 1 式
				機器撤去工	整流器盤（25A×2台） 1 式
				機器撤去工	蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用） 1 式
通信用直流電源設備更新工事（新潟中央 I C）	式	1	4,612,892	機器製作費	整流器盤（25A×4台） 1 式
				機器製作費	蓄電池盤（150AH・25セル） 1 式
				機器据付工	整流器盤（25A×4台） 1 式
				機器据付工	蓄電池盤（150AH・25セル） 1 式
				試験調整工	整流器盤（25A×4台） 1 式
				試験調整工	蓄電池盤（150AH・25セル） 1 式
				機器撤去工	整流器盤（25A×2台） 1 式
				機器撤去工	蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用） 1 式
通信用直流電源設備更新工事（新潟空港 I C）	式	1	4,620,538	機器製作費	整流器盤（25A×4台） 1 式
				機器製作費	蓄電池盤（150AH・25セル） 1 式
				機器据付工	整流器盤（25A×4台） 1 式
				機器据付工	蓄電池盤（150AH・25セル） 1 式
				試験調整工	整流器盤（25A×4台） 1 式
				試験調整工	蓄電池盤（150AH・25セル） 1 式
				機器撤去工	整流器盤（25A×2台）蓄電池盤一体型 1 式
				機器撤去工	蓄電池盤（100AH・24セル）整流器盤一体型 1 式
通信用直流電源設備更新工事（豊栄新潟東港 I C）	式	1	3,048,317	機器製作費	整流器盤（25A×3台） 1 式
				機器据付工	整流器盤（25A×3台） 1 式
				機器据付工	蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用） 1 式
				試験調整工	整流器盤（25A×3台） 1 式
				試験調整工	蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用） 1 式
通信用直流電源設備更新工事（聖籠新発田 I C）	式	1	4,485,768	機器製作費	整流器盤（50A×3台） 1 式
				機器製作費	蓄電池盤（200AH・25セル） 1 式
				機器据付工	整流器盤（50A×3台） 1 式
				機器据付工	蓄電池盤（200AH・25セル） 1 式
				試験調整工	整流器盤（50A×3台） 1 式
				試験調整工	蓄電池盤（200AH・25セル） 1 式
				機器撤去工	整流器盤（25A×3台） 1 式
				機器撤去工	蓄電池盤（200AH・24セル） 1 式
ローカル伝送設備更新工事（長岡 I C）	式	1	21,947,770	機器製作費	I P 変換装置 1 式
				機器製作費	I P 変換装置監視卓 1 式
				機器据付工	I P 変換装置 1 式
				機器据付工	I P 変換装置監視卓 1 式

工事名	新潟支社管内 ローカル伝送設備更新工事			工事区分	通信工事
工事種別	単位	数量	金額	種別内訳	
ローカル伝送設備更新工事（長岡IC）				試験調整工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置監視卓 1 式
ローカル伝送設備更新工事（米山TN）	式	1	6,817,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（米山IC）	式	1	6,735,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（柏崎IC）	式	1	6,253,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（西山IC）	式	1	5,666,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（新地蔵TN）	式	1	5,698,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（長岡北SIC）	式	1	3,764,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（中之島見附IC）	式	1	5,730,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（栄SIC）	式	1	4,580,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（小千谷IC）	式	1	5,330,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（長岡南越路SIC）	式	1	2,948,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
通信用直流電源設備更新工事（米山TN）	式	1	4,782,615	機器製作費	整流器盤（25A×4台） 1 式
				機器製作費	蓄電池盤（200AH・25セル） 1 式
				機器据付工	整流器盤（25A×4台） 1 式
				機器据付工	蓄電池盤（200AH・25セル） 1 式

工事名		新潟支社管内 ローカル伝送設備更新工事		工事区分	通信工事
工事種別	単位	数量	金額	種別内訳	
通信用直流電源設備更新工事（米山TN）				試験調整工 整流器盤（25A×4台）	1 式
				試験調整工 蓄電池盤（200AH・25セル）	1 式
				機器撤去工 整流器盤（25A×3台）（再使用）	1 式
				機器撤去工 蓄電池盤（200AH・24セル）（再使用）	1 式
通信用直流電源設備更新工事（米山IC）	式	1	4,779,498	機器製作費 整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器製作費 蓄電池盤（200AH・25セル）	1 式
				機器据付工 整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器据付工 蓄電池盤（200AH・25セル）	1 式
				試験調整工 整流器盤（25A×4台）	1 式
				試験調整工 蓄電池盤（200AH・25セル）	1 式
				機器撤去工 整流器盤（25A×3台）（再使用）	1 式
				機器撤去工 蓄電池盤（100AH・24セル）×2台（再使用）	1 式
通信用直流電源設備更新工事（柏崎IC）	式	1	3,798,361	機器製作費 整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器据付工 整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器据付工 蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用）	1 式
				試験調整工 整流器盤（25A×4台）	1 式
				試験調整工 蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用）	1 式
				機器撤去工 整流器盤（25A×2台）	1 式
通信用直流電源設備更新工事（西山IC）	式	1	3,846,942	機器製作費 整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器据付工 整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器据付工 蓄電池盤（150AH・24セル）（再使用）	1 式
				試験調整工 整流器盤（25A×4台）	1 式
				試験調整工 蓄電池盤（150AH・24セル）（再使用）	1 式
				機器撤去工 整流器盤（25A×2台）	1 式
				機器撤去工 蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用）	1 式
通信用直流電源設備更新工事（新地蔵TN）	式	1	4,648,241	機器製作費 整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器製作費 蓄電池盤（150AH・25セル）	1 式
				機器据付工 整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器据付工 蓄電池盤（150AH・25セル）	1 式
				試験調整工 整流器盤（25A×4台）	1 式
				試験調整工 蓄電池盤（150AH・25セル）	1 式
				機器撤去工 整流器盤（25A×3台）	1 式
				機器撤去工 蓄電池盤（150AH・24セル）（再使用）	1 式
通信用直流電源設備更新工事（中之島見附IC）	式	1	3,798,361	機器製作費 整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器据付工 整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器据付工 蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用）	1 式

工事名		新潟支社管内 ローカル伝送設備更新工事		工事区分	通信工事
工事種別	単位	数量	金額	種別内訳	
通信用直流電源設備更新工事（中之島見附 I C）				試験調整工 整流器盤（25A×4台）	1 式
				試験調整工 蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用）	1 式
				機器撤去工 整流器盤（25A×2台）	1 式
通信用直流電源設備更新工事（小千谷 I C）	式	1	4,612,892	機器製作費 整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器製作費 蓄電池盤（150AH・25セル）	1 式
				機器据付工 整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器据付工 蓄電池盤（150AH・25セル）	1 式
				試験調整工 整流器盤（25A×4台）	1 式
				試験調整工 蓄電池盤（150AH・25セル）	1 式
				機器撤去工 整流器盤（25A×2台）	1 式
				機器撤去工 蓄電池盤（100AH・24セル）（再使用）	1 式
ローカル伝送設備更新工事（上越 I C）	式	1	45,118,770	機器製作費 I P 変換装置	1 式
				機器製作費 I P 変換装置監視卓	1 式
				機器据付工 I P 変換装置	1 式
				機器据付工 I P 変換装置監視卓	1 式
				試験調整工 I P 変換装置	1 式
				試験調整工 I P 変換装置監視卓	1 式
ローカル伝送設備更新工事（城山 T N）	式	1	9,279,378	機器製作費 I P 変換装置	1 式
				機器据付工 I P 変換装置	1 式
				試験調整工 I P 変換装置	1 式
ローカル伝送設備更新工事（境 T N）	式	1	4,114,378	機器製作費 I P 変換装置	1 式
				機器据付工 I P 変換装置	1 式
				試験調整工 I P 変換装置	1 式
ローカル伝送設備更新工事（市振 T N）	式	1	8,628,378	機器製作費 I P 変換装置	1 式
				機器据付工 I P 変換装置	1 式
				試験調整工 I P 変換装置	1 式
ローカル伝送設備更新工事（親不知 T N）	式	1	5,122,378	機器製作費 I P 変換装置	1 式
				機器据付工 I P 変換装置	1 式
				試験調整工 I P 変換装置	1 式
ローカル伝送設備更新工事（親不知 I C）	式	1	5,330,378	機器製作費 I P 変換装置	1 式
				機器据付工 I P 変換装置	1 式
				試験調整工 I P 変換装置	1 式
ローカル伝送設備更新工事（子不知 T N）	式	1	9,186,378	機器製作費 I P 変換装置	1 式
				機器据付工 I P 変換装置	1 式
				試験調整工 I P 変換装置	1 式
ローカル伝送設備更新工事（糸魚川 I C）	式	1	15,834,378	機器製作費 I P 変換装置	1 式

工事名	新潟支社管内 ローカル伝送設備更新工事			工事区分	通信工事
工事種別	単位	数量	金額	種別内訳	
ローカル伝送設備更新工事（糸魚川IC）				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（高の峰TN）	式	1	10,216,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（能生IC）	式	1	4,386,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（能生TN）	式	1	9,229,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（山王TN）	式	1	5,730,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（徳合TN）	式	1	4,514,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（名立谷浜IC）	式	1	11,082,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（大潟SIC）	式	1	3,492,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（柿崎IC）	式	1	5,058,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（妙高高原IC）	式	1	6,610,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（中郷IC）	式	1	7,764,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（新井SIC）	式	1	3,492,378	機器製作費	IP変換装置 1 式
				機器据付工	IP変換装置 1 式
				試験調整工	IP変換装置 1 式
ローカル伝送設備更新工事（上越高田IC）	式	1	10,088,378	機器製作費	IP変換装置 1 式

工事名	新潟支社管内 ローカル伝送設備更新工事			工事区分	通信工事
工事種別	単位	数量	金額	種別内訳	
ローカル伝送設備更新工事（上越高田 I C）				機器据付工 I P 変換装置	1 式
				試験調整工 I P 変換装置	1 式
通信用直流電源設備更新工事（境 T N）	式	1	361,551	機器据付工 整流器盤（25A×3台）（再使用）	1 式
				機器据付工 蓄電池盤（200AH・24セル）（再使用）	1 式
				試験調整工 整流器盤（25A×3台）（再使用）	1 式
				試験調整工 蓄電池盤（200AH・24セル）（再使用）	1 式
通信用直流電源設備更新工事（能生 I C）	式	1	355,317	機器据付工 整流器盤（25A×3台）（再使用）	1 式
				機器据付工 蓄電池盤（100AH・24セル）×2台（再使用）	1 式
				試験調整工 整流器盤（25A×3台）（再使用）	1 式
				試験調整工 蓄電池盤（100AH・24セル）×2台（再使用）	1 式
通信用直流電源設備更新工事（名立谷浜 I C）	式	1	915,246	機器製作費 蓄電池盤（150AH・25セル）	1 式
				機器据付工 蓄電池盤（150AH・25セル）	1 式
				試験調整工 蓄電池盤（150AH・25セル）	1 式
				機器撤去工 蓄電池盤（150AH・24セル）（再使用）	1 式
通信用直流電源設備更新工事（柿崎 I C）	式	1	3,840,580	機器製作費 整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器据付工 整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器据付工 蓄電池盤（150AH・24セル）（再使用）	1 式
				試験調整工 整流器盤（25A×4台）	1 式
				試験調整工 蓄電池盤（150AH・24セル）（再使用）	1 式
				機器撤去工 整流器盤（25A×2台）	1 式
				機器撤去工 蓄電池盤（50AH・24セル）	1 式
通信用直流電源設備更新工事（妙高高原 I C）	式	1	4,606,530	機器製作費 整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器製作費 蓄電池盤（150AH・25セル）	1 式
				機器据付工 整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器据付工 蓄電池盤（150AH・25セル）	1 式
				試験調整工 整流器盤（25A×4台）	1 式
				試験調整工 蓄電池盤（150AH・25セル）	1 式
				機器撤去工 整流器盤（25A×2台）蓄電池盤一体型	1 式
				機器撤去工 蓄電池盤（100AH・24セル）整流器盤一体型	1 式
通信用直流電源設備更新工事（中郷 I C）	式	1	4,606,530	機器製作費 整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器製作費 蓄電池盤（150AH・25セル）	1 式
				機器据付工 整流器盤（25A×4台）	1 式
				機器据付工 蓄電池盤（150AH・25セル）	1 式
				試験調整工 整流器盤（25A×4台）	1 式
				試験調整工 蓄電池盤（150AH・25セル）	1 式
				機器撤去工 整流器盤（25A×2台）蓄電池盤一体型	1 式

工事名	新潟支社管内 ローカル伝送設備更新工事			工事区分	通信工事
-----	---------------------	--	--	------	------

工事種別	単位	数量	金額	種別内訳
通信用直流電源設備更新工事 (中郷 I C)				機器撤去工 蓄電池盤 (100AH・24セル) 整流器盤一体型 1 式
通信用直流電源設備更新工事 (上越高田 I C)	式	1	4,606,530	機器製作費 整流器盤 (25A×4台) 1 式
				機器製作費 蓄電池盤 (150AH・25セル) 1 式
				機器据付工 整流器盤 (25A×4台) 1 式
				機器据付工 蓄電池盤 (150AH・25セル) 1 式
				試験調整工 整流器盤 (25A×4台) 1 式
				試験調整工 蓄電池盤 (150AH・25セル) 1 式
				機器撤去工 整流器盤 (25A×2台) 蓄電池盤一体型 1 式
				機器撤去工 蓄電池盤 (100AH・24セル) 整流器盤一体型 1 式
諸経費	式	1	82,085,778	
共通仮設費 (率計上分)	式	1	1,092,000	
現場管理費	式	1	5,503,000	
一般管理費等	式	1	75,490,778	
合計			759,950,000	