

9 電食防止施設（排流施設、ボンド施設及び外部電源施設）

名 称	設 置 場 所	型 式	定格 (V)	定格 (A)
京王線笹塚変電所構内	渋谷区笹塚一丁目59番地	シリコン型排流器		150
東急大井町線戸越公園駅踏切際	品川区戸越五丁目19番地	シリコン型排流器		150
京成線高砂駅構内踏切際	葛飾区高砂五丁目43番地	シリコン型排流器		150
中央線薬師道架道橋下	新宿区百人町二丁目26番地	シリコン型排流器		150
京成線小岩駅踏切際	葛飾区鎌倉四丁目1番地	シリコン型排流器		150
西武新宿線鷺ノ宮駅構内	中野区鷺宮三丁目15番地	シリコン型排流器		300
京浜東北線大井変電所構内	品川区広町一丁目5番地	シリコン型排流器		150
東海道本線南品川軌道内	品川区南品川四丁目8番地	シリコン型排流器		150
西武新宿線下落合駅構内	新宿区下落合一丁目17番地	シリコン型排流器		300
西武新宿線田無駅構内	西東京市田無町四丁目1番1号	シリコン型排流器		150
西武新宿線久米川駅際	東村山市栄町一丁目1番7号	シリコン型排流器		150
中央線中野駅構内（北側）	中野区中野五丁目14番地	シリコン型排流器		150
中央線中野駅構内（南側）	中野区中野二丁目11番地	シリコン型排流器		150
東武伊勢崎線35号踏切際	足立区栗原二丁目8番地	シリコン型排流器		150
山手線巣鴨駅構内	豊島区巣鴨一丁目16番地	シリコン型排流器		300
西武池袋線東長崎変電所際	練馬区旭丘一丁目51番地	シリコン型排流器		150
中央線中野区城山町軌道内	中野区中野一丁目63番地	シリコン型排流器		300
東武東上線φ2200原水管	朝霞市朝志ヶ丘一丁目1番地	シリコン型排流器		150
西武拝島線玉川上水車庫際	東大和市桜が丘三丁目44番地	シリコン型排流器		300
東武東上線φ2700横断際	朝霞市溝沼六丁目15番地	シリコン型排流器		300
西武新宿線上井草2号踏切際	練馬区下石神井四丁目29番地	シリコン型排流器		300
中央線西荻窪生協前	杉並区西荻南四丁目34番地	シリコン型排流器		300
中央線吉祥寺駅西側横断際	武蔵野市吉祥寺本町二丁目21番地	シリコン型排流器		100
西武新宿線井荻駅踏切際	杉並区上井草一丁目32番地	シリコン型排流器		300
小田急線生田踏切際	川崎市多摩区枳形四丁目7番地	シリコン型排流器		150
青梅線横田水源踏切際	福生市本町24番地	シリコン型排流器		50

台数	設置年月	備考
1	昭和29年3月	昭和52年3月 抵抗器50A排流器Si型に取替え
1	昭和29年3月	平成4年3月 排流器取替え及びNNT共同排流
1	昭和30年1月	平成3年3月 排流器取替え及び東京ガス共同排流
1	昭和30年3月	昭和52年3月 排流器Si型に取替え 平成5年3月 排流器取替え
1	昭和30年3月	平成7年3月 排流器及び抵抗器取替え
1	昭和30年10月	昭和53年3月 抵抗器50A設置 昭和45年3月 排流器Si型に取替え
1	昭和32年5月	昭和48年2月 排流器Si型に取替え
1	昭和32年5月	昭和45年3月 排流器Si型に取替え
1	昭和33年3月	昭和60年3月 抵抗器20A取替え 平成3年3月 排流器取替え 令和4年5月 排流器及び抵抗器取替え
1	昭和36年3月	昭和57年3月 抵抗器50A取替え 平成2年3月 排流器Si型に取替え 令和4年3月 排流器及び抵抗器取替え
1	昭和36年3月	昭和48年2月 排流器Si型に取替え 昭和60年3月 抵抗器50A取替え
1	昭和37年3月	昭和46年3月 排流器Si型に取替え 平成5年3月 排流器取替え
1	昭和37年3月	昭和48年2月 排流器Si型に取替え
1	昭和38年3月	昭和46年3月 排流器Si型に取替え 昭和60年3月 抵抗器100A新設
1	昭和39年1月	昭和51年3月 抵抗器50A 昭和46年3月 排流器Si型に取替え 平成5年3月排流器抵抗器取替え
1	昭和40年2月	昭和56年3月 抵抗器50A 昭和46年3月 排流器Si型に取替え 平成6年3月 排流器抵抗器取替え
1	昭和40年3月	昭和47年3月 排流器Si型に取替え
1	昭和41年1月	昭和62年2月 抵抗器150A取替え 昭和48年2月 排流器Ai型に取替え
1	平成7年3月	
1	昭和42年3月	昭和63年3月 抵抗器50A及び排流器100A取替え
1	昭和42年3月	昭和52年2月 抵抗器50A設置
1	昭和43年8月	昭和55年2月 抵抗器50A取替え 平成元年3月 排流器取替え
1	昭和43年8月	平成元年3月 抵抗器50A及び排流器100A取替え
1	昭和43年11月	昭和52年2月 抵抗器50A設置
1	昭和48年3月	平成6年 排流器取替え及び抵抗器盤新設 令和3年3月 抵抗器50A及び排流器150A取替え
1	昭和49年3月	昭和57年3月 抵抗器50A設置

名 称	設 置 場 所	型 式	定格 (V)	定格 (A)
青梅線間坂第一踏切際	羽村市緑ヶ丘五丁目1番11号	シリコン型排流器		50
西武多摩川線白糸台駅踏切際	府中市白糸台二丁目7番地	シリコン型排流器		150
京成線金町浄水場際	葛飾区柴又三丁目35番地	シリコン型排流器		150
京王線桜上水駅際	世田谷区桜上水四丁目15番地	シリコン型排流器		200
武蔵野線朝霞浄水場内	朝霞市宮戸一丁目3番1号	シリコン型排流器		200
日比谷線南千住検車庫際	荒川区南千住八丁目9番地	シリコン型排流器		300
東武東上線徳丸町踏切際	練馬区北町二丁目33番地	シリコン型排流器		300
中央線武蔵小金井電車区際	小金井市貫井南町三丁目19番地	強制排流器	90	5
千代田線綾瀬車両基地内	足立区谷中四丁目20番地	シリコン型排流器		150
京王井の頭線永福町1号踏切際	杉並区永福二丁目60番地	シリコン型排流器		600
西武新宿線鷺ノ宮第5号踏切際	中野区白鷺三丁目27番地	シリコン型排流器		150
西武新宿線都立家政第1号踏切際	中野区鷺宮一丁目16番地	シリコン型排流器		150
東急池上線蓮沼1号踏切際	大田区東矢口三丁目2番地	シリコン型排流器		150
立川市柴崎町	立川市柴崎町二丁目5番3号先	シリコン型排流器		300
立川市西砂町	立川市西砂町二丁目14番27号先	シリコン型排流器		5
立川市砂川町	立川市砂川町六丁目48番9号先	シリコン型排流器		5
立川市錦町	立川市錦町一丁目13番12号先	シリコン型排流器		150
立川市羽衣町	立川市羽衣町一丁目21番1号先	シリコン型排流器		150
立川市曙町	立川市曙町一丁目12番19号先	シリコン型排流器		150
下石神井ボンド	練馬区下石神井四丁目34番地		250	50
鷺宮ボンド	中野区鷺宮三丁目47番地	シリコン+抵抗ボンド		50
朝霞ボンド	朝霞市溝沼1290番地		250	30
大崎ボンド	品川区大崎二丁目12番地	直接ボンド		
久米川ボンド	東村山市栄町一丁目18番地	Tr 10A + ヒューズ箱 100A		10, 100
玉川上水公園ボンド	杉並区下高井戸三丁目1番地	Tr ボンド		30
西原城北線ボンド	西東京市西原町四丁目1番地	Tr ボンド		10
西原東村山和田堀線ボンド	西東京市芝久保町五丁目9番地	Tr ボンド		10
井草調整槽ボンド 上流側	東京都杉並区井草四丁目18番1号	Tr ボンド		10
井草調整槽ボンド 下流側	東京都杉並区井草四丁目18番1号	Tr ボンド		10
井草調整槽ボンド 和田堀線側	東京都杉並区井草四丁目18番1号	Tr ボンド		10
井草調整槽ボンド 上井草線側	東京都杉並区井草四丁目18番1号	Tr ボンド		10
城北線No.90ボンド 本線用	練馬区下石神井五丁目13番地	Tr ボンド		10
城北線No.90ボンド 分岐用	練馬区下石神井五丁目13番地	Tr ボンド		10
城北線No.118ボンド	中野区野方六丁目18番地	Tr ボンド		10
絹ヶ丘線ボンド	八王子市打越町1212番地	Tr ボンド		5

台数	設置年月	備考
1	昭和49年3月	平成4年3月 排流器取替え、羽村水道と武陽ガスが共同排流
1	昭和54年6月	平成2年6月 抵抗器50A、東京ガスが共同排流
1	昭和58年2月	抵抗器100A 平成28年6月排流器移設及び取替え
1	昭和59年2月	抵抗器50A
1	昭和62年3月	抵抗器120A
1	昭和45年3月	東京ガス排流器にNTTと共同排流 昭和55年3月排流器取替え
1	昭和47年3月	東京ガス排流器に共同排流 昭和57年2月 抵抗器取替え20A 2Ω
1	昭和59年10月	平成17年8月 移設
1	平成11年1月	
1	平成23年3月	
1	平成24年3月	
1	平成24年3月	
1	平成25年3月	
1	昭和33年3月	昭和51年3月 排流器取替え 平成14年2月 抵抗器設置
1	昭和57年1月	
1	平成11年3月	
1	昭和31年3月	昭和47年2月 排流器取替え
1	平成11年2月	
1	平成14年2月	
1	昭和43年12月	φ2,700とφ2,400をボンド
1	昭和36年3月	φ2,400とガス管φ200をボンド
1	昭和45年6月	φ2,200とφ2,700をボンド
1	昭和48年3月	φ100とガス管φ450をボンド
1	昭和48年2月	φ2,400とガス管φ200をボンド
1	昭和59年2月	φ2,400とφ1,100をボンド
1	平成8年3月	φ2,400上流と下流をボンド
1	平成8年3月	φ1,600上流と下流をボンド
1	平成9年2月	φ2,400排流点とロート弁をボンド
1	平成9年2月	φ2,400排流点とロート弁をボンド
1	平成9年2月	φ2,400(城北線下流)とφ2,400(和田堀線)をボンド
1	平成9年2月	φ2,400(城北線上流)とφ2,400(上井草線)をボンド
1	平成5年3月	φ2,400本線とφ1,500下流をボンド
1	平成5年3月	φ2,400本線とφ1,500分岐をボンド
1	平成5年3月	φ2,400上流と下流をボンド
1	平成13年3月	φ800とガス管φ300をボンド

名 称	設 置 場 所	型 式	定格 (V)	定格 (A)
武蔵小金井外電	小金井市貫井南町三丁目20番地	外部電源装置	60	5
城北線江古田公園内外電	中野区松が丘二丁目35番地	外部電源装置 (深埋)	60	30
城北線田無外電	西東京市田無町一丁目1番地	外部電源装置 (深埋)	60	30
城北線東村山外電	東村山市美住町二丁目17番地	外部電源装置 (深埋)	60	30
城北線井草外電	杉並区井草四丁目18番地	外部電源装置 (深埋)	60	30
東村山・和田堀線境外電	武蔵野市関前一丁目8番37号	外部電源装置 (深埋)	60	15
上井草・和泉線和泉外電	杉並区和泉二丁目5番22号	外部電源装置 (深埋)	60	30
北部幹線綾瀬外電	足立区谷中四丁目20番地	外部電源装置 (深埋)	60	30
朝霞・上井草線及び南北幹線外電	朝霞市宮戸一丁目3番1号	外部電源装置 (深埋)	60	30
朝霞・上井草線外電 (2号送水調圧水槽構内)	朝霞市幸町三丁目14番地	外部電源装置 (深埋)	60	30
朝霞・上井草線外電 (4号送水調圧水槽構内)	練馬区石神井七丁目17番40号	外部電源装置 (深埋)	60	30
南北幹線三園外電	板橋区三園二丁目10番1号	外部電源装置 (深埋)	60	30
朝霞・東村山線外電 (原水連絡2号調圧水槽内)	新座市畑中一丁目24番地	外部電源装置 (深埋)	60	30
朝霞・東村山線外電 (原水連絡3号調圧水槽内)	新座市西堀一丁目11番地	外部電源装置 (深埋)	60	30
境・和田堀線境外電	武蔵野市関前一丁目8番37号	外部電源装置 (深埋)	60	30
境・和田堀線和泉1外電	杉並区和泉二丁目16番地	外部電源装置 (深埋)	60	30
境・和田堀線和泉2外電	杉並区和泉二丁目21番地	外部電源装置 (深埋)	60	30
立川市一番町外電	立川市一番町二丁目32番6号先	外部電源装置 (浅埋)	60	5
立川市富士見町一丁目外電	立川市富士見町一丁目24番9号先	外部電源装置 (浅埋)	60	3
立川市富士見町二丁目外電	立川市富士見町二丁目2番5号先	外部電源装置 (浅埋)	60	3
立川市柏町外電	立川市柏町五丁目2番地	外部電源装置 (浅埋)	60	5
立川市砂川町外電	立川市砂川町三丁目47番20号先	外部電源装置 (浅埋)	60	5
大田区南久が原二丁目外電	大田区南久が原二丁目14番地	外部電源装置 (浅埋)	60	3
大田区西馬込一丁目外電	大田区西馬込一丁目8番地	外部電源装置 (浅埋)	60	5
品川区豊町三丁目外電	品川区豊町三丁目1番地	外部電源装置 (浅埋)	60	5
板橋区加賀一丁目外電	板橋区加賀一丁目1番	外部電源装置 (浅埋)	60	5
練馬区関町北四丁目外電	練馬区関町北四丁目17番	外部電源装置 (浅埋)	60	15
北区上十条一丁目外電	北区上十条一丁目12番	外部電源装置 (浅埋)	60	5

台数	設置年月	備考
1	平成2年1月	φ600 平成17年8月移設
1	平成5年3月	城北線φ2,400 令和元年8月 外部電源装置取替え
1	平成8年2月	城北線φ2,400、東村山・和田堀線φ1,600
1	平成8年3月	城北線φ2,400、東村山・和田堀線φ1,600
1	平成9年2月	城北線φ2,400
1	平成10年3月	東村山・和田堀線φ1,600
1	平成10年3月	上井草・和泉線 送・配水管φ2,200～φ2,700
1	平成11年3月	北部幹線φ2,600
1	平成14年3月	朝霞・上井草線φ2,700、南北線φ2,200
1	平成14年3月	朝霞・上井草線φ2,700
1	平成14年3月	朝霞・上井草線φ2,700
1	平成14年3月	南北線φ2,200
1	平成17年3月	朝霞・東村山線φ2,200
1	平成17年3月	朝霞・東村山線φ2,200
1	平成17年6月	第一及び第二境・和田堀線φ1,800
1	平成17年6月	第一及び第二境・和田堀線φ1,800
1	平成17年6月	第一及び第二境・和田堀線φ1,800
1	昭和55年3月	φ250 平成7年3月 外部電源装置取替え
1	平成16年3月	φ500
1	平成15年3月	φ250
1	平成10年3月	φ600、φ100
1	昭和56年2月	φ200
1	平成20年3月	φ900
1	平成20年3月	φ600
1	平成23年3月	φ200
1	平成25年3月	φ700、φ500、φ150
1	平成27年3月	φ1,000、φ300
1	令和元年12月	φ250