

# 数量表

駐屯地警備システム電源工事

番号	名称	摘要	単位	数量	備考
①	1号柱				
	OW線	OW4.0mm × 3本	径間	1	1号柱～S-1号柱25m
	電線(配管内)	EM-CE3.5mm <sup>2</sup> -2C	m	9	9m(引込線結線～手元開閉器盤)
	接地線(配管内)	EM-IE2.0mm	m	2	2m(手元開閉器盤～接地)
	厚鋼電線管(溶融亜鉛メッキ)	G16	m	3.6	2.1m(引込線結線～手元開閉器盤間の配管)+1.5m(手元開閉器盤～接地線の配管)
	接地極打込み	φ10 × 1000mm	個所	1	D種接地
	手元開閉器盤 屋外	200 × 300 × 120(SUS)	面	1	1号柱設置
	漏電遮断器	ELB2P30A30AF	個	1	手元開閉器盤内設置
	既設OW線撤去	OW2.6mm × 3本	径間	1	1号柱～S-1号柱25m
②	九-十九号柱				
	引込線	DV3.2mm-3R	径間	1	九-十九号柱～九-二号柱12m
	自在バンド	4BD-HC-17	個	1	九-二号柱(1個)DV引込線引掛け
	低圧DV碍子(金具共)		個	2	九-二号柱(1個)～九-十九号柱(1個)DV引込線引掛け
	電線(配管内)	EM-CE5.5mm <sup>2</sup> -3C	m	8	8m(引込線結線～手元開閉器盤)
	接地線(配管内)	EM-IE2.0mm	m	2	2m(手元開閉器盤～接地)
	厚鋼電線管(溶融亜鉛メッキ)	G16	m	1.4	1.4m(手元開閉器盤～接地線の配管)
	厚鋼電線管(溶融亜鉛メッキ)	G22	m	7.5	7.5m(引込線結線～手元開閉器盤間の配管)
	接地極打込み	φ10 × 1000mm	個所	1	D種接地
	手元開閉器盤 屋外	400 × 500 × 120(SUS)	面	1	九-十九号柱設置
	漏電遮断器	ELB2P30A30AF	個	2	手元開閉器盤内設置

