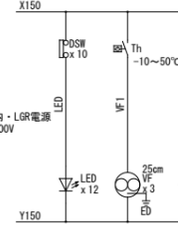


▲警報	■計測	外部出力点数	出力内容
▲1 高圧地絡	○	1	●1 VCB状態表示 1 状態：入
▲2 高圧過電流	○	1	●2 VMC状態表示 3 状態：入
▲3 PF劣断(LBS)	○	6	●3 MCDT状態表示 20 異常検出・発電機
▲4 PF劣断(VMC)	○	3	●4 LBS状態表示 5 状態：入
▲5 SC異常	○	4	●5 受電電流 1 4-20mA
▲6 SC異常	○	4	●6 受電電圧 1 4-20mA
▲7 変圧器温度異常	○	6	●7 受電電力率 1 4-20mA
▲8 低圧漏電	*	7	●8 受電電力量 1 4-20mA
▲9 ブレーカトリップ	○	8	●9 受電無効電力 1 4-20mA
▲10 デマンド電流異常	○	14	●10 受電電力量 1 10kWh/p
			●11 変圧器二次電流 7 4-20mA
			●12 低圧電力量 13 10kWh/p

* : LGR本体に表示します。
 ▲ : 中央監視盤にて故障表示を行います。
 ● : 中央監視盤にて状態表示を行います。
 ■ : 中央監視盤にて計測、計量を行います。



No.	部品名称	機器	定格1	定格2	形式	メーカー	数量	備考
H1	断路器	DS	7.2kV 400A 12.5kA	単極単投 相間バリア付	DV-1	三菱	3	-
H1	高圧真空遮断器	VCB	7.2kV 600A 12.5kA	電動バネ操作 引出型 薄型 DC100V カウンタ付	VF13VMD-11000	三菱	1	-
H1	計器用変圧器	VT(H)	6600/110V	1φ50VA PF:T1A 40kA	PD-50HF	三菱	2	-
H1	計器用変流器	CT(H)	200/5A 40-25VA	6.9kV n>10	CD-25NB	三菱	2	-
H1	過電流継電器	OCR	/5A INST付き 電圧引き外し	-	MOC-A1V-R	三菱	1	-
H1	自動力率調整装置	SS	3回路用	高調波警報・アナログ出力機能付き	XPFC-144-3	ハカルプラス	1	-
H1	マルチメータ	ME	1φ3W・3φ3W共通 /5A 110・220V共通	計測付:4-20mA×4, バルス×1, 警報×1	XM2-110	ハカルプラス	2	-
H1	電圧用試験端子	VTT	電圧計測回路用	挿入式(カセット形), K形	KTT-VS3-B	不二	1	-
H1	電流用試験端子	CTT	電流計測回路用	挿入式(カセット形), K形	KTT-AW3-B	不二	1	-
H1	配線用遮断器	MCCB	2P 50AF/15AT	2.5kA(DC100V用) FF	NF63-CV	三菱	2	-
H1	サーキットプロテクタ	CP	3P 30AF/5AT	AC250V	CP30FM	富士	1	-
H1	表示灯	RL	DC100V 丸型	赤色	DR30D0L-H7R	富士	1	-
H1	表示灯	GL	DC100V 丸型	緑色	DR30D0L-H7G	富士	1	-
H1	表示灯	OL	DC100V 記名式	-	DR30M4M-HEA	富士	2	-
H1	カムスイッチ	CS	3ノッチ ステッキ スプリングリターン 引いて操作	NP:切-入	JBRSF1-10-C-SKK-N-X	正興	1	-
H1	パワーリレー	P. Ry	DC100V 4c	-	RH4B-UL	IDEC	1	-
H1	補助リレー	Ry	DC100V 4c	-	RU4S-D110	IDEC	2	-
H1	押しボタン	PB	1a1b 30φ AR30	黒チツプ	AR30FOR-11B	富士	1	-

CHECKED	CHECKED	資材No.
		2020-03577

60Hz

企業局庁舎改修工事(電気設備) 殿

REVISONS	①	⑥				DATE	NAME	APPROVED	SCALE	TITLE	SHEET		
	②	⑦				DRAWN	2020/05/19	矢野	(原田)			3 RD ANGLE METHOD	50
	③	⑧				CHECKED	2022/01/12	押川					
	④	⑨				DISK No.							
	⑤	⑩				FILE No.	G2003577	50					
株式会社 共立電機製作所								G2005059/03577					

No.	部品名称	機器	定格1	定格2	形式	メーカー	数量	備考
H2	真空電磁接触器	VMC	6.6kV 200A	常時励磁式 コンビネーションユニット引出型 薄型 PF溶断付 AC100V カウンタ付	VZ2-VE-E1100	三菱	1	-
H2	高圧負荷開閉器	LBS	7.2kV 200A 相間/バリア, TC, AUX付PF溶断付	TC(AC100V)	PFS-201TM-W-A	エナジー	1	-
H2	電力ヒューズ	PF	7.2kV C3A 40kA	-	CL-LB	三菱	3	-
H2	電力ヒューズ	PF	7.2kV C5A 40kA	-	PFG-1S-20A	エナジー	3	-
H2	高圧進相コンデンサ設備	SC	7020V 53.2kvar	油入, 放電抵抗内蔵, 警報接点付	AF702530KBC1	ニチコン	2	-
H2	直列リアクトル	SR	243V 3.19kvar L=6%	油入, 警報接点付	CR702530KE06	ニチコン	2	-
H2	表示灯	RL	DC100V 丸型	赤色	DR30D0L-H3R	富士	1	-
H2	表示灯	GL	DC100V 丸型	緑色	DR30D0L-H3G	富士	1	-
H2	表示灯	OL	DC100V 記名式	-	DR30M4M-HEA	富士	6	-
H2	パワーリレー	P. Ry-O	AC100V 2c	-	MM2PN	オムロン	2	-
H2	補助リレー	Ry	DC100V 4c	-	RU4S-D110	IDEC	10	-
H2	押しボタン	PB	1a1b 30φ AR30	黒チップ	AR30FOR-11B	富士	1	-
H3	真空電磁接触器	VMC	6.6kV 200A	常時励磁式 コンビネーションユニット引出型 薄型 PF溶断付 AC100V カウンタ付	VZ2-VE-E1100	三菱	2	-
H3	電力ヒューズ	PF	7.2kV C3A 40kA	-	CL-LB	三菱	6	-
H3	高圧進相コンデンサ設備	SC	7020V 53.2kvar	油入, 放電抵抗内蔵, 警報接点付	AF702530KBC1	ニチコン	2	-
H3	直列リアクトル	SR	243V 3.19kvar L=6%	油入, 警報接点付	CR702530KE06	ニチコン	2	-
H3	表示灯	RL	DC100V 丸型	赤色	DR30D0L-H3R	富士	2	-
H3	表示灯	GL	DC100V 丸型	緑色	DR30D0L-H3G	富士	2	-
H3	表示灯	OL	DC100V 記名式	-	DR30M4M-HEA	富士	6	-
H3	パワーリレー	P. Ry-O	AC100V 2c	-	MM2PN	オムロン	2	-
H3	補助リレー	Ry	DC100V 4c	-	RU4S-D110	IDEC	12	-
H3	押しボタン	PB	1a1b 30φ AR30	黒チップ	AR30FOR-11B	富士	1	-

CHECKED	CHECKED	資料No.
		2020-03577

60Hz

企業局庁舎改修工事(電気設備) 殿

REVISIONS	①	⑥				DATE	NAME	APPROVED	SCALE	TITLE	SHEET		
	②	⑦				DRAWN	2020/05/19	矢野	③			使用機器リスト(2)	51
	③	⑧				CHECKED	2022/01/12	押川	3 RD ANGLE METHOD				
	④	⑨				DISK No.			Dwg No.				
	⑤	⑩				FILE No. G2003577 51							
株式会社 共立電機製作所								G2005059/03577					

No.	部品名称	機器	定格 1	定格 2	形式	メーカー	数量	備考
L1	高圧負荷開閉器	LBS	7.2kV 200A 相間/バリア付, PF溶断付, AUX付	-	PFS-201M-W-A	エナジー	1	-
L1	電力ヒューズ	PF	7.2kV T30A 40kA	-	PFG-1S-40A	エナジー	2	-
L1	変圧器	TR	1φ3W 150kVA 6600/210-105V	油入, 防振ゴム付, 26D付	T2SE-PWO	ダイヘン	1	-
L1	漏電リレー (漏電火災警報器)	EL	AC100V 1回路用	-	AGD-NY5	オムロン	1	-
L1	零相変流器	ZCT(L)	50A 低圧用	-	OTG-LA21	オムロン	1	-
L1	マルチメーター	ME	1φ3W・3φ3W共通 /5A 110・220V共通	計測付: 4-20mA×4, 警報×2	XM2-110-995-120-14	ハカルプラス	1	-
L1	計器用変流器	CT(L)	1000/5A 40VA	1150V 角型	CW-40LM	三菱	2	-
L1	計器用変流器	CT(L)	250/5A 15VA 検定付	1150V 丸型 (WHM用)	CW-15LS	三菱	2	-
L1	電力量計	WHM	1φ3W210-105V250/5A	検定付, バルス付 (10kWh/P), 埋込型 (電子式)	M8P-K30VR	三菱	1	-
L1	電源切替開閉器	DTMC	AC600V800A	3P, コイル操作電圧AC200V, 裏面接線	68E-380-A200/A200-2-C4HD	共立継器	1	-
L1	配線用遮断器	MCCB	2P63AF/15AT	FF, RC: 5kA, 105V	NF63-CV	三菱	1	-
L1	配線用遮断器	MCCB	3P125AF/100AT	プラグイン, AL, RC: 30kA, 210V	NF125-CV	三菱	1	-
L1	配線用遮断器	MCCB	3P125AF/125AT	プラグイン, AL, RC: 30kA, 210V	NF125-CV	三菱	5	-
L1	配線用遮断器	MCCB	3P250AF/250AT	プラグイン, AL, RC: 36kA, 210V	NF250-CV	三菱	3	-
L1	サーキットプロテクタ	CP	2P 30AF/10AT	AC250V	CP30FM	富士	2	-
L1	サーキットプロテクタ	CP	3P 30AF/5AT	AC250V	CP30FM	富士	1	-
L1	表示灯	OL	DC100V 記名式	-	DR30M4M-HEA	富士	4	-
L1	パワーリレー	P. Ry-O	AC200V 2c	-	MM2PN	オムロン	2	-
L1	補助リレー	Ry	AC200V 4c	-	RU4S-A200	IDEC	9	-
L1	補助リレー	Ry	DC100V 4c	-	RU4S-D110	IDEC	7	-
L1	タイマ	Tim	AC100-200V 2c	カバー付	MS4SA-AP	富士	2	-
L1	押しボタン	PB	1a1b 30φ AR30	黒チップ	AR30FOR-11B	富士	1	-

CHECKED	CHECKED	資材No.
		2020-03577

60Hz

企業局庁舎改修工事 (電気設備) 殿

REV. LISTINGS	①	⑥			DATE	NAME	APPROVED	SCALE	TITLE	SHEET	
	②	⑦			DRAWN	2020/05/19	矢野	(原田)			
	③	⑧			CHECKED	2022/01/12	押川	3 RD ANGLE METHOD			
	④	⑨			DISK No.	株式会社 共立電機製作所					
	⑤	⑩			FILE No.						G2003577 52
									G2005059/03577	52	

No.	部品名称	機器	定格1	定格2	形式	メーカー	数量	備考
L2	高圧負荷開閉器	LBS	7.2kV 200A 相間バリア付, PF溶断付, AUX付	-	PFS-201M-W-A	エナジー	1	-
L2	電力ヒューズ	PF	7.2kV T30A 40kA	-	PF-1S-40A	エナジー	2	-
L2	変圧器	TR	1φ3W 150kVA 6600/210-105V	油入, 防振ゴム付, 26D付	T2SE-PWO	ダイヘン	1	-
L2	漏電リレー (漏電火災警報器)	EL	AC100V 1回路用	-	AGD-NY5	オムロン	1	-
L2	零相変流器	ZCT(L)	50A 低圧用	-	OTG-LA21	オムロン	1	-
L2	マルチメータ	ME	1φ3W・3φ3W共通 /5A 110・220V共通	計測付: 4-20mA×4, 警報×2	XM2-110-995-120-14	ハカルプラス	1	-
L2	計器用変流器	CT(L)	100/5A 15VA 検定付	1150V 丸型(WHM用)	CW-15LS	三菱	4	-
L2	計器用変流器	CT(L)	1000/5A 40VA	1150V 角型	CW-40LM	三菱	2	-
L2	計器用変流器	CT(L)	250/5A 15VA 検定付	1150V 丸型(WHM用)	CW-15LS	三菱	2	-
L2	計器用変流器	CT(L)	600/5A 15VA 検定付	1150V 角型(WHM用)	CW-15LMS	三菱	2	-
L2	電力量計	WHM	1φ3W210-105V100/5A	検定付, バルス付(10kwh/P), 埋込型(電子式)	M8P-K30VR	三菱	2	-
L2	電力量計	WHM	1φ3W210-105V250/5A	検定付, バルス付(10kwh/P), 埋込型(電子式)	M8P-K30VR	三菱	1	-
L2	電力量計	WHM	1φ3W210-105V600/5A	検定付, バルス付(10kwh/P), 埋込型(電子式)	M8P-K30VR	三菱	1	-
L2	電源切替開閉器	DTMC	AC600V800A	3P, コイル操作電圧AC200V, 裏面接線	68E-38D-A200/A200-2-C4HD	共立機器	1	-
L2	配線用遮断器	MCCB	2P63AF/20AT	FF, RC:5kA, 105V	NF63-CV	三菱	1	-
L2	配線用遮断器	MCCB	3P125AF/125AT	FF, AL(リッド線), RC:30kA, 210V	NF125-CV	三菱	5	-
L2	配線用遮断器	MCCB	3P250AF/150AT	FF, AL, RC:36kA, 210V	NF250-CV	三菱	2	-
L2	配線用遮断器	MCCB	3P250AF/250AT	FF, AL, RC:36kA, 210V	NF250-CV	三菱	2	-
L2	サーキットプロテクタ	CP	2P 30AF/10AT	AC250V	CP30FM	富士	3	-
L2	サーキットプロテクタ	CP	3P 30AF/5AT	AC250V	CP30FM	富士	1	-
L2	電磁接触器	MC	3P 260A S-N220	コイル電圧200V カバー付	S-N220	三菱	1	-
L2	表示灯	RL	AC200V 丸型	赤色	DR30D0L-M3R	富士	1	-
L2	表示灯	OL	DC100V 記名式	-	DR30M4M-HEA	富士	4	-
L2	キーリレー	K, Ry	AC200V 2c	-	MK2KP	IDEC	1	-
L2	パワーリレー	P, Ry	AC200V 4c	-	RH4B-UL	IDEC	1	-
L2	パワーリレー	P, Ry-O	AC200V 2c	-	MM2PN	オムロン	2	-
L2	補助リレー	Ry	AC200V 4c	-	RU4S-A200	IDEC	7	-
L2	補助リレー	Ry	DC100V 4c	-	RU4S-D110	IDEC	7	-
L2	補助リレー	Ry	DC24V 4c	ダイオード付	RU4S-D-D24	IDEC	1	-
L2	タイマ	Tim	AC100-200V 2c	カバー付	MS4SA-AP	富士	3	-
L2	押しボタン	PB	1a1b 30φ AR30	黒チップ	AR30FOR-11B	富士	1	-
L2	キースイッチ	KSW	2ノッチ 2a2b 30φ	NP:無一有	ASN2K22N	IDEC	1	-

CHECKED	CHECKED	資材No.
		2020-03577

60Hz

企業局庁舎改修工事(電気設備) 殿

REVISIONS	①	⑥				DATE	NAME	APPROVED	SCALE	TITLE	SHEET			
	②	⑦				DRAWN	2020/05/19	矢野	(原田)			使用機器リスト(4)	53	
	③	⑧				CHECKED	2022/01/12	押川	3 RD ANGLE METHOD					
	④	⑨				DISK No.		株式会社 共立電機製作所						G2005059/03577
	⑤	⑩				FILE No.		G2003577 53						

No.	部品名称	機器	定格 1	定格 2	形式	メーカー	数量	備考
L3	高圧負荷開閉器	LBS	7.2kV 200A 相間/リア付, PF溶断付, AUX付	-	PFS-201M-W-A	エナジー	1	-
L3	電力ヒューズ	PF	7.2kV T20A 40kA	-	PFG-1S-30A	エナジー	3	-
L3	変圧器	TR	3φ3W 150kVA 6600/210V	油入, 防振ゴム付, 26D付	T2SP-PW1	ダイヘン	1	-
L3	漏電リレー (漏電火災警報器)	EL	AC100V 1回路用	-	AGD-NY5	オムロン	1	-
L3	零相変流器	ZCT(L)	50A 低圧用	-	OTG-LA21	オムロン	1	-
L3	マルチメーター	ME	1φ3W・3φ3W共通 /5A 110・220V共通	計測付: 4-20mA×4, 警報×2	XM2-110-995-120-14	ハカルプラス	1	-
L3	計器用変流器	CT(L)	500/5A 15VA 検定付	1150V 角型 (WHM用)	CW-15LMS	三菱	2	-
L3	電力量計	WHM	3φ3W210V500/5A	検定付, パルス付 (10kWh/P), 埋込型 (電子式)	M8P-K30VR	三菱	1	-
L3	電源切替開閉器	DTMC	AC250V100A	3P, コイル操作電圧AC200V, 裏面接線 (FP付)	21EF-3FD-A200/A200-2-C4HD	共立機器	1	-
L3	電源切替開閉器	DTMC	AC250V150A	3P, コイル操作電圧AC200V, 裏面接線 (FP付)	21.5EF-3FD-A200/A200-2-C4HD	共立機器	2	-
L3	電源切替開閉器	DTMC	AC250V200A	3P, コイル操作電圧AC200V, 裏面接線 (FP付)	22EF-3FD-A200/A200-2-C4HD	共立機器	1	-
L3	電源切替開閉器	DTMC	AC250V300A	3P, コイル操作電圧AC200V, 裏面接線 (FP付)	23EF-3FD-A200/A200-2-C4HD	共立機器	1	-
L3	配線用遮断器	MCCB	3P125AF/100AT	FF, AL (リード線), RC: 30kA, 210V	NF125-CV	三菱	1	-
L3	配線用遮断器	MCCB	3P125AF/30AT	FF, AL (リード線), RC: 50kA, 210V	NF125-CV	三菱	3	-
L3	配線用遮断器	MCCB	3P125AF/40AT	FF, AL (リード線), RC: 50kA, 210V	NF125-CV	三菱	2	-
L3	配線用遮断器	MCCB	3P125AF/50AT	FF, AL (リード線), RC: 50kA, 210V	NF125-CV	三菱	1	-
L3	配線用遮断器	MCCB	3P125AF/75AT	FF, AL (リード線), RC: 30kA, 210V	NF125-CV	三菱	2	-
L3	配線用遮断器	MCCB	3P250AF/125AT	FF, AL (リード線), RC: 36kA, 210V	NF250-CV	三菱	4	-
L3	配線用遮断器	MCCB	3P250AF/175AT	FF, AL (リード線), RC: 36kA, 210V	NF250-CV	三菱	1	-
L3	配線用遮断器	MCCB	3P250AF/200AT	FF, AL (リード線), RC: 36kA, 210V	NF250-CV	三菱	1	-
L3	ブレーカロックキャップ	BLC	125AF用ロックキャップ	-	LC-05SV	三菱	3	-
L3	ブレーカロックキャップ	BLC	250AF用ロックキャップ	-	LC-05SV	三菱	1	-
L3	サーキットプロテクタ	CP	2P 30AF/10AT	AC250V	CP30FM	富士	2	-
L3	サーキットプロテクタ	CP	2P 30AF/5AT	AC250V	CP30FM	富士	4	-
L3	サーキットプロテクタ	CP	3P 30AF/5AT	AC250V	CP30FM	富士	1	-
L3	表示灯	RL	AC200V 丸型	赤色	DR30D0L-M3R	富士	4	-
L3	表示灯	OL	DC100V 記名式	-	DR30M4M-HEA	富士	4	-
L3	パワーリレー	P. Ry	AC200V 4c	-	RH4B-UL	IDEC	8	-
L3	パワーリレー	P. Ry-0	AC200V 2c	-	MM2PN	オムロン	1	-
L3	補助リレー	Ry	AC200V 4c	-	RU4S-A200	IDEC	12	-
L3	補助リレー	Ry	DC100V 4c	-	RU4S-D110	IDEC	7	-
L3	タイマ	Tim	AC100-200V 2c	カバー付	MS4SA-AP	富士	6	-
L3	押しボタン	PB	1a1b 30φ AR30	黒チツプ	AR30FOR-11B	富士	1	-

CHECKED	CHECKED	資材No.
		2020-03577

60Hz

企業局庁舎改修工事 (電気設備) 殿

REVISIONS	①	⑥				DATE	NAME	APPROVED	SCALE	TITLE	SHEET
	②	⑦				DRAWN	2020/05/19	矢野	(原田)	使用機器リスト (5)	54
	③	⑧				CHECKED	2022/01/12	押川	3 RD ANGLE METHOD		
	④	⑨			DISK No.	株式会社 共立電機製作所					
	⑤	⑩		FILE No.	G2003577 54						
										NAME No.	G2005059/03577

No.	部品名称	機器	定格 1	定格 2	形式	メーカー	数量	備考
L4	高圧負荷開閉器	LBS	7.2kV 200A 相間/リア付, PF溶断付, AUX付	-	PFS-201M-W-A	エナジー	1	-
L4	電力ヒューズ	PF	7.2kV T30A 40kA	-	PFG-1S-40A	エナジー	3	-
L4	変圧器	TR	3φ3W 300kVA 6600/210V	油入, 防振ゴム付, 26D付	T2SP-PWO	ダイヘン	1	-
L4	漏電リレー (漏電火災警報器)	EL	AC100V 1回路用	-	AGD-NY5	オムロン	1	-
L4	零相変流器	ZCT(L)	50A 低圧用	-	OTG-LA21	オムロン	1	-
L4	マルチメータ	ME	1φ3W・3φ3W共通 /5A 110・220V共通	計測付: 4-20mA×4, 警報×2	XM2-110-995-120-14	ハカルプラス	1	-
L4	計器用変流器	CT(L)	1000/5A 40VA	1150V 角型	CW-40LM	三菱	2	-
L4	計器用変流器	CT(L)	250/5A 15VA 検定付	1150V 丸型 (WHM用)	CW-15LS	三菱	8	-
L4	計器用変流器	CT(L)	400/5A 15VA 検定付	1150V 丸型 (WHM用)	CW-15LS	三菱	4	-
L4	計器用変流器	CT(L)	600/5A 15VA 検定付	1150V 角型 (WHM用)	CW-15LMS	三菱	2	-
L4	電力量計	WHM	3φ3W210V250/5A	検定付, バルス付 (10kwh/P), 埋込型 (電子式)	M8P-K30VR	三菱	4	-
L4	電力量計	WHM	3φ3W210V400/5A	検定付, バルス付 (10kwh/P), 埋込型 (電子式)	M8P-K30VR	三菱	2	-
L4	電力量計	WHM	3φ3W210V600/5A	検定付, バルス付 (10kwh/P), 埋込型 (電子式)	M8P-K30VR	三菱	1	-
L4	電源切替開閉器	DTMC	AC600V600A	3P, コイル操作電圧AC200V, 裏面接続	66E-3BD-A200/A200-2-C4HD	共立機器	1	-
L4	配線用遮断器	MCCB	3P125AF/75AT	FF, AL, RC: 30kA, 210V	NF125-CV	三菱	1	-
L4	配線用遮断器	MCCB	3P250AF/125AT	FF, AL, RC: 36kA, 210V	NF250-CV	三菱	1	-
L4	配線用遮断器	MCCB	3P250AF/175AT	FF, AL, RC: 36kA, 210V	NF250-CV	三菱	1	-
L4	配線用遮断器	MCCB	3P250AF/200AT	FF, AL, RC: 36kA, 210V	NF250-CV	三菱	2	-
L4	配線用遮断器	MCCB	3P250AF/225AT	FF, 可調整, AL, RC: 85kA, 210V	NF250-SEV	三菱	1	-
L4	配線用遮断器	MCCB	3P250AF/225AT	FF, AL, RC: 36kA, 210V	NF250-CV	三菱	1	-
L4	配線用遮断器	MCCB	3P400AF/250AT	FF, AL, RC: 50kA, 210V	NF400-CW	三菱	3	-
L4	配線用遮断器	MCCB	3P400AF/400AT	FF, AL, RC: 50kA, 210V	NF400-CW	三菱	2	-
L4	サーキットプロテクタ	CP	2P 30AF/10AT	AC250V	CP30FM	富士	2	-
L4	サーキットプロテクタ	CP	3P 30AF/5AT	AC250V	CP30FM	富士	1	-
L4	表示灯	OL	DC100V 記名式	-	DR30M4M-HEA	富士	4	-
L4	パワーリレー	P. Ry-O	AC200V 2c	-	MM2PN	オムロン	2	-
L4	補助リレー	Ry	AC200V 4c	-	RU4S-A200	IDEC	4	-
L4	補助リレー	Ry	DC100V 4c	-	RU4S-D110	IDEC	7	-
L4	タイマ	Tim	AC100-200V 2c	カバー付	MS4SA-AP	富士	2	-
L4	押しボタン	PB	1a1b 30φ AR30	黒チツプ	AR30FOR-11B	富士	1	-

CHECKED	CHECKED	資材No.
		2020-03577

60Hz

企業局庁舎改修工事 (電気設備) 殿

REVISIONS	①	⑥			DATE	NAME	APPROVED	SCALE	TITLE	SHEET			
	②	⑦			DRAWN	2020/05/19	矢野	(原田)			3 RD ANGLE METHOD	55	
	③	⑧			CHECKED	2022/01/12	押川						
	④	⑨			株式会社 共立電機製作所								
	⑤	⑩											
			DISK No.		G2003577 55				図 No.	G2005059/03577			

No.	部品名称	機器	定格 1	定格 2	形式	メーカー	数量	備考
L5	高圧負荷開閉器	LBS	7.2kV 200A 相間バリア付, PF溶断付, AUX付	-	PFS-201M-W-A	エナジー	1	-
L5	電力ヒューズ	PF	7.2kV T20A 40kA	-	PFG-1S-30A	エナジー	3	-
L5	変圧器	TR	3φ3W 150kVA 6600/210V	油入, 防振ゴム付, 26D付	T2SP-PW1	ダイヘン	1	-
L5	漏電リレー (漏電火災警報器)	EL	AC100V 1回路用	-	AGD-NY5	オムロン	1	-
L5	零相変流器	ZCT(L)	50A 低圧用	-	OTG-LA21	オムロン	1	-
L5	マルチメータ	ME	1φ3W・3φ3W共通 /5A 110・220V共通	計測付: 4-20mA×4, 警報×2	XM2-110-995-120-14	ハカルプラス	1	-
L5	計器用変流器	CT(L)	500/5A 15VA	1150V 角型	CW-15LM	三菱	2	-
L5	電源切替開閉器	DTMC	AC600V600A	3P, コイル操作電圧AC200V, 表面接続	66E-3BD-A200/A200-2-C4HD	共立機器	1	-
L5	配線用遮断器	MCCB	3P125AF/100AT	プラグイン, AL, RC:30kA, 210V	NF125-CV	三菱	2	-
L5	配線用遮断器	MCCB	3P125AF/50AT	プラグイン, AL, RC:50kA, 210V	NF125-SV	三菱	1	-
L5	配線用遮断器	MCCB	3P250AF/225AT	プラグイン, 可調整, AL, RC:85kA, 210V	NF250-SEV	三菱	2	-
L5	配線用遮断器	MCCB	3P400AF/250AT	プラグイン, AL, RC:50kA, 210V	NF400-CW	三菱	1	-
L5	サーキットプロテクタ	CP	2P 30AF/10AT	AC250V	CP30FM	富士	2	-
L5	サーキットプロテクタ	CP	3P 30AF/5AT	AC250V	CP30FM	富士	1	-
L5	表示灯	OL	DC100V 記名式	-	DR30M4M-HEA	富士	4	-
L5	パワーリレー	P. Ry-O	AC200V 2c	-	MM2PN	オムロン	2	-
L5	補助リレー	Ry	AC200V 4c	-	RU4S-A200	IDEC	4	-
L5	補助リレー	Ry	DC100V 4c	-	RU4S-D110	IDEC	7	-
L5	タイマ	Tim	AC100-200V 2c	カバー付	MS4SA-AP	富士	2	-
L5	押しボタン	PB	1a1b 30φ AR30	黒チツプ	AR30FOR-11B	富士	1	-

CHECKED	CHECKED	資材No.
		2020-03577

60Hz

企業局庁舎改修工事 (電気設備) 殿

REVISIONS	①	⑤				DATE	NAME	APPROVED	SCALE	TITLE	SHEET		
	②	⑥				DRAWN	2020/05/19	矢野	(原田)			使用機器リスト (7)	56
	③	⑦				CHECKED	2022/01/12	押川	3 RD ANGLE METHOD				
	④	⑧											
	⑤	⑨											
	⑩				DISK No.								
					FILE No.	G2003577	56	株式会社 共立電機製作所		LINE No.	G2005059/03577		

No.	部品名称	機器	定格1	定格2	形式	メーカー	数量	備考
L6	スコット変圧器	STR	STR 100kVA 210/210-105V	油入, 防振ゴム付, 26D付	-	ダイヘン	1	-
L6	漏電リレー (漏電火災警報器)	EL	AC100V 1回路用	-	AGD-NY5	オムロン	2	-
L6	等相変流器	ZCT(L)	50A 低圧用	-	OTG-LA21	オムロン	2	-
L6	マルチメーター	ME	1φ3W・3φ3W共通 /5A 110・220V共通	計測付: 4-20mA×4, 警報×2	XM2-110-995-120-14	ハカルプラス	2	-
L6	計器用変流器	CT(L)	300/5A 15VA	1150V 丸型	CW-15L	三菱	4	-
L6	電源切替開閉器	DTMC	AC600V600A	3P, コイル操作電圧AC200V, 裏面接線	66E-3BD-A200/A200-2-C4HD	共立機器	1	-
L6	配線用遮断器	MCCB	2P63AF/20AT	FF, RC:5kA, 105V	NF63-CV	三菱	1	-
L6	配線用遮断器	MCCB	3P125AF/30AT	プラグイン, AL, RC:50kA, 210V	NF125-SV	三菱	2	-
L6	配線用遮断器	MCCB	3P125AF/40AT	プラグイン, AL, RC:50kA, 210V	NF125-SV	三菱	2	-
L6	配線用遮断器	MCCB	3P125AF/50AT	プラグイン, AL, RC:50kA, 210V	NF125-SV	三菱	1	-
L6	配線用遮断器	MCCB	3P125AF/75AT	プラグイン, AL, RC:30kA, 210V	NF125-CV	三菱	1	-
L6	配線用遮断器	MCCB	3P250AF/225AT	プラグイン, 可調整, AL, RC:85kA, 210V	NF250-SEV	三菱	2	-
L6	配線用遮断器	MCCB	3P630AF/600AT	BB AL AC210V TR100kVA主幹	NF630-SW+BTC-4SW3	三菱	1	-
L6	サーキットプロテクタ	CP	2P 30AF/10AT	AC250V	CP30FM	富士	1	-
L6	サーキットプロテクタ	CP	3P 30AF/5AT	AC250V	CP30FM	富士	2	-
L6	表示灯	OL	DC100V 記名式	-	DR30M4M-HEA	富士	6	-
L6	パワーリレー	P. Ry-O	AC200V 2c	-	MM2PN	オムロン	2	-
L6	補助リレー	Ry	AC200V 4c	-	RU4S-A200	IDEC	3	-
L6	補助リレー	Ry	DC100V 4c	-	RU4S-D110	IDEC	10	-
L6	タイマ	Tim	AC100-200V 2c	カバー付	MS4SA-AP	富士	1	-
L6	押しボタン	PB	1a1b 30φ AR30	黒チツプ	AR30FOR-11B	富士	1	-
-	セクションカバー	SCVR	-	-	-	富士	40	-
-	母線サポート	BSP	-	-	-	篠原	5	-
-	ブスバーサポート	BPM	-	-	-	三菱	20	-
-	コンセント	CON	125V 2P 15A E付 1口	-	WK3001W	パナソニック	1	-
-	ハンドル	H	キ-No.200	-	A140-1-1	タキゲン	19	-
-	換気扇	VF	AC100V 25cm 有圧式	-	EF-25UAS	三菱	3	-
-	サーモ	Th	-10~50℃	-	ALS-C1	鷺宮	1	-
-	LED照明	LED	AC100-240V LED	0.037-0.02A/3.7W	FKQB-3.7	共立電照	12	-
-	マイクロスイッチ	DSW	250V 1P 10A	-	Z-15GQ-B	オムロン	10	-

CHECKED	CHECKED	資料No.
		2020-03577

60Hz

企業局庁舎改修工事 (電気設備) 殿

REVISIONS	①	⑥				DATE	NAME	APPROVED	3 RD ANGLE METHOD	TITLE	SHEET				
	②	⑦				DRAWN	2020/05/19	矢野				使用機器リスト (8)	57		
	③	⑧				CHECKED	2022/01/12	押川						株式会社 共立電機製作所	
	④	⑨													G2005059/03577
	⑤	⑩													
					DISK No.										
					FILE No.	G2003577	57								