






















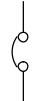




















シーケンス : 旧JIS				ACEコード名 機器名称	シーケンス : 新JIS			
				AM 電流計				
VAM1_A_1					VAM1_A_1			
				AM 最大需要電流計 (警報接点付)				
VAM1_MDA_1					VAM1_MDA_1			
				AS 電流計切換スイッチ				
VAS1_AS_1					VAS1_AS_1			
				CN コネクタアセンブリ				
VCN1_C_1	HCN1_C_1	VCN1_C_3	HCN1_C_3		VCN1_C_1	HCN1_C_1	VCN1_C_3	HCN1_C_3
				CO コンセント (単相)				
VC01_CO1_1					VC01_CO1_1			
				CO コンセント (単相)				
					VC01_CO2_1			
				CO コンセント (接地極付)				
VC01_COE_1					VC01_COE_1			
				CO コンセント (三相)				
VC01_CO3_1					VC01_CO3_1			
				CP サーキットプロテクタ				
VCP1_CBE_1	HCP1_CBE_1	VCP1_CBE_3	HCP1_CBE_3		VCP1_CBE_1	HCP1_CBE_1	VCP1_CBE_3	HCP1_CBE_3
				CR 補助継電器				
VCR1_AXR_1					VCR1_AXR_1			
				CR 補助継電器				
					VCR1_AXR1_1			
				CR フリッカ継電器コイル				
VCR1_FRI_1					VCR1_FRI_1			
				CR A接点 (メーク接点)				
VCR21_AX_1	HCR21_AX_1	VCR21_AX_3	HCR21_AX_3		VCR21_AX_1	HCR21_AX_1	VCR21_AX_3	HCR21_AX_3

旧JIS				ACEコード名 機器名称	新JIS			
				CR B接点 (ブレイク接点)				
VCR22_AX_1	HCR22_AX_1	VCR22_AX_3	HCR22_AX_3		VCR22_AX_1	HCR22_AX_1	VCR22_AX_3	HCR22_AX_3
				CR C接点 (ブレイク・マーク接点)				
VCR23_AX_1	HCR23_AX_1	VCR23_AX_3	HCR23_AX_3		VCR23_AX_1	HCR23_AX_1	VCR23_AX_3	HCR23_AX_3
				CR 自動復帰接点 (マーク接点)				
VCR21_AX1_1	HCR21_AX1_1	VCR21_AX1_3	HCR21_AX1_3		VCR21_AX1_1	HCR21_AX1_1	VCR21_AX1_3	HCR21_AX1_3
				CR 自動復帰接点 (ブレイク接点)				
VCR22_AX1_1	HCR22_AX1_1	VCR22_AX1_3	HCR22_AX1_3		VCR22_AX1_1	HCR22_AX1_1	VCR22_AX1_3	HCR22_AX1_3
				CR オーバーラップ接点 (マーク接点)				
					VCR21_AX2_1	HCR21_AX2_1	VCR21_AX2_3	HCR21_AX2_3
				CR オーバーラップ接点 (ブレイク接点)				
					VCR22_AX2_1	HCR22_AX2_1	VCR22_AX2_3	HCR22_AX2_3
				CR オーバーラップ接点 (マーク接点)				
					VCR21_AX3_1	HCR21_AX3_1	VCR21_AX3_3	HCR21_AX3_3
				CR オーバーラップ接点 (ブレイク接点)				
					VCR22_AX3_1	HCR22_AX3_1	VCR22_AX3_3	HCR22_AX3_3
				CS コントロールスイッチ (マーク接点)				
VCS1_PBSA_1	HCS1_PBSA_1	VCS1_PBSA_3	HCS1_PBSA_3		VCS1_PBSA_1	HCS1_PBSA_1	VCS1_PBSA_3	HCS1_PBSA_3
				CS コントロールスイッチ (ブレイク接点)				
VCS1_PBSB_1	HCS1_PBSB_1	VCS1_PBSB_3	HCS1_PBSB_3		VCS1_PBSB_1	HCS1_PBSB_1	VCS1_PBSB_3	HCS1_PBSB_3
				CT 変流器				
VCT1_CT_1	HCT1_CT_1	VCT1_CT_3	HCT1_CT_3		VCT1_CT_1	HCT1_CT_1	VCT1_CT_3	HCT1_CT_3
				DI 整流器				
VDI1_RECFS_1	HDI1_RECFS_1	VDI1_RECFS_3	HDI1_RECFS_3		VDI1_RECFS_1	HDI1_RECFS_1	VDI1_RECFS_3	HDI1_RECFS_3
				DI 整流器 (単相ブリッジ)				
VDI1_RECFS_1	HDI1_RECFS_1	VDI1_RECFS_3	HDI1_RECFS_3		VDI1_RECFS_1	HDI1_RECFS_1	VDI1_RECFS_3	HDI1_RECFS_3

旧JIS				ACEコード名 機器名称	新JIS			
				DI フィルタ				
VDR1_LSA_1	HDR1_LSA_1	VDR1_LSA_3	HDR1_LSA_3	DR リミットスイッチ (メーク接点)				
VDR1_LSB_1	HDR1_LSB_1	VDR1_LSB_3	HDR1_LSB_3	DR リミットスイッチ (ブレーク接点)				
VDR1_LSC_1	HDR1_LSC_1	VDR1_LSC_3	HDR1_LSC_3	DR リミットスイッチ (ブレーク・メーク接点)				
VDR1_LSA_1	HDR1_LSA_1	VDR1_LSA_3	HDR1_LSA_3	DR 温度感知スイッチ (サーモスタッド) (メーク接点)				
VDR1_LSB_1	HDR1_LSB_1	VDR1_LSB_3	HDR1_LSB_3	DR 温度感知スイッチ (サーモスタッド) (ブレーク接点)				
VDR1_PA_1	HDR1_PA_1	VDR1_PA_3	HDR1_PA_3	DR 圧力スイッチ (メーク接点)				
VDR1_PB_1	HDR1_PB_1	VDR1_PB_3	HDR1_PB_3	DR 圧力スイッチ (ブレーク接点)				
				DR 圧力スイッチ (ブレーク・メーク接点)				
VDR1_PA_1	HDR1_PA_1	VDR1_PA_3	HDR1_PA_3	DR フロートスイッチ (メーク接点)				
VDR1_PB_1	HDR1_PB_1	VDR1_PB_3	HDR1_PB_3	DR フロートスイッチ (ブレーク接点)				
				DR フロートスイッチ (ブレーク・メーク接点)				
VDR1_FC_1	HDR1_FC_1	VDR1_FC_3	HDR1_FC_3	EBB 漏電遮断器				
VEB1_ELCB_1	HEB1_ELCB_1	VEB1_ELCB_3	HEB1_ELCB_3					

旧JIS				ACEコード名 機器名称	新JIS			
				EB モーター用 漏電遮断器				
VEB1_MELCB_1	HEB1_MELCB_1	VEB1_MELCB_3	HEB1_MELCB_3		VEB1_MELCB_1	HEB1_MELCB_1	VEB1_MELCB_3	HEB1_MELCB_3
				ET 接地端子				
VETO_01					VETO_01			
				ET 接地端子				
					VETO_02_1	HETO_02_1		
				ET 接地				
VETO_03					VETO_03			
				ET フレーム接地				
VETO_04					VETO_04			
				FL 蛍光灯				
VFL1_FL1_1	VFL1_FL1_1				VFL1_FL1_1	HFL1_FL1_1		
				FL 蛍光灯				
VFL1_FL2_1	VFL1_FL2_1				VFL1_FL2_1	HFL1_FL2_1		
				FM 周波数計				
VFM1_HZ_1					VFM1_HZ_1			
				FN 換気扇				
VFN1_FAN_1					VFN1_FAN_1			
				FU 栓型ヒューズ				
VFU1_EF_1	HFU1_EF_1				VFU1_EF_1	HFU1_EF_1		
				FU ガラス管ヒューズ				
VFU1_FG_1	HFU1_FG_1				VFU1_FG_1	HFU1_FG_1		
				FU ストライカ付 ヒューズ				
VFU1_AF_1	HFU1_AF_1				VFU1_AF_1	HFU1_AF_1		
				HM 高周波電圧計				
VHM1_HV_1					VHM1_HV_1			

旧JIS		ACEコード名 機器名称	新JIS	
		HM 高周波電流計		
VHM1_HA_1			VHM1_HA_1	
		HW 時間計		
VHM1_HM_1			VHM1_HM_1	
		HT ヒータ		
VHT1_H_1			VHT1_H_1	
		HT ヒータ		
VHT1_H_2	HHT1_H_2			
		LR キープ継電器コイル		
VLR1_AXR_1			VLR1_AXR_1	
		LR キープ継電器コイル		
VLR2_AXR_1			VLR2_AXR_1	
		LT 表示灯 (赤)		
VLT1_RL_1	HLT1_RL_1		VLT1_RL_1	HLT1_RL_1
		LT 表示灯 (緑)		
VLT1_GL_1	HLT1_GL_1		VLT1_GL_1	HLT1_GL_1
		LT 表示灯 (橙)		
VLT1_OL_1	HLT1_OL_1		VLT1_OL_1	HLT1_OL_1
		LT 表示灯 (アンバー)		
VLT1_AL_1	HLT1_AL_1		VLT1_AL_1	HLT1_AL_1
		LT 表示灯 (白)		
VLT1_WL_1	HLT1_WL_1		VLT1_WL_1	HLT1_WL_1
		LT 表示灯 (青)		
VLT1_BL_1	HLT1_BL_1		VLT1_BL_1	HLT1_BL_1
		LT 表示灯 (黄)		
VLT1_YL_1	HLT1_YL_1		VLT1_YL_1	HLT1_YL_1

旧JIS				ACEコード名 機器名称	新JIS			
				LT 表示灯				
VL1_LT_1	HLT1_LT_1	VL1_LT_3	HLT1_LT_3		VL1_LT_1	HLT1_LT_1	VL1_LT_3	HLT1_LT_3
				MB モーターブレーカ				
VMB1_MMCB_1	HMB1_MMCB_1	VMB1_MMCB_3	HMB1_MMCB_3		VMB1_MMCB_1	HMB1_MMCB_1	VMB1_MMCB_3	HMB1_MMCB_3
				MC 電磁開閉器				
VMC1_MGS_1	HMC1_MGS_1				VMC1_MGS_1	HMC1_MGS_1		
				MC 電磁接触器				
VMC1_MC_1	HMC1_MC_1				VMC1_MC_1	HMC1_MC_1		
				MC 電磁接触器				
VMC1_MC2_1	HMC1_MC2_1				VMC1_MC2_1	HMC1_MC2_1		
				MC 双投型電磁接触器				
VMC1_MCDT_1	HMC1_MCDT_1				VMC1_MCDT_1	HMC1_MCDT_1		
				MO 電動機				
VM01_M_1					VM01_M_1			
				NF 配線用遮断器				
VNF1_MCCB_1	HNF1_MCCB_1	VNF1_MCCB_3	HNF1_MCCB_3		VNF1_MCCB_1	HNF1_MCCB_1	VNF1_MCCB_3	HNF1_MCCB_3
				PB 押しボタンスイッチ (メーク接点)				
VPB1_PBSA_1	HPB1_PBSA_1	VPB1_PBSA_3	HPB1_PBSA_3		VPB1_PBSA_1	HPB1_PBSA_1	VPB1_PBSA_3	HPB1_PBSA_3
				PB 押しボタンスイッチ (ブレーク接点)				
VPB1_PBSB_1	HPB1_PBSB_1	VPB1_PBSB_3	HPB1_PBSB_3		VPB1_PBSB_1	HPB1_PBSB_1	VPB1_PBSB_3	HPB1_PBSB_3
				PB 手動操作残留接点 (メーク接点)				
VPB21_PB_1	HPB21_PB_1	VPB21_PB_3	HPB21_PB_3		VPB21_PB_1	HPB21_PB_1	VPB21_PB_3	HPB21_PB_3
				PB 手動操作残留接点 (ブレーク接点)				
VPB22_PB_1	HPB22_PB_1	VPB22_PB_3	HPB22_PB_3		VPB22_PB_1	HPB22_PB_1	VPB22_PB_3	HPB22_PB_3
				PC カウンタ				
VPC1_PL_1					VPC1_PL_1			

旧JIS			ACEコード名 機器名称	新JIS		
			PC 制御インバータ			
VPC1_INV_1				VPC1_INV_1		
			PM 力率計			
VPM1_PF_1				VPM1_PF_1		
			RE 固定抵抗器			
VRE1_R_1	HRE1_R_1			VRE1_R_1	HRE1_R_1	
			RE 可変抵抗器			
VRE1_RR_1	HRE1_RR_1			VRE1_RR_1	HRE1_RR_1	
			RM 無効電力計			
VRM1_VAR_1				VRM1_VAR_1		
			RR リモコンブレーカ			
VRR1_RMCB_1	HRR1_RMCB_1	HRR1_RMCB_3		VRR1_RMCB_1	HRR1_RMCB_1	HRR1_RMCB_3
			RR リモコン漏電ブレーカ			
VRR1_RELB_1	HRR1_RELB_1	HRR1_RELB_3		VRR1_RELB_1	HRR1_RELB_1	HRR1_RELB_3
			RR リモコンリレー			
VRR1_RRY_1				VRR1_RRY_1	HRR1_RRY_1	
			RR リモコントランス			
VRR1_RT_1				VRR1_RT_1		
			RR リモコンスイッチ			
				VRR1_RR_1		
			RR リモコンセレクト スイッチ			
				VRR1_RM_1		
			RY 液面継電器 (給水又は排水用)			
VRY1_WO_1				VRY1_WO_1		
			RY 液面継電器 (空転防止又は、高架 水槽減水警報付給水用)			
VRY1_W1_1				VRY1_W1_1		

旧JIS				ACEコード名 機器名称	新JIS			
				R Y 液面継電器 (満水警報付給水又は排水用)				
VRY1_W2_1					VRY1_W2_1			
				R Y 液面継電器 (満減水警報付給水又は排水用)				
VRY1_W3_1					VRY1_W3_1			
				R Y 液面継電器 (受水槽空転防止付満減水警報及び高梁水槽満減水警報付給水用)				
VRY1_W4_1					VRY1_W4_1			
				R Y 液面継電器 (警報用)				
VRY1_W5_1					VRY1_W5_1			
				R Y 漏電継電器				
VRY1_EL_R_1					VRY1_EL_R_1			
				S A サージアブソーバ				
VSA1_SA_1	HSA1_SA_1				VSA1_SA_1	HSA1_SA_1		
				S C コンデンサ				
VSC1_CN_1	HSC1_CN_1				VSC1_CN_1	HSC1_CN_1		
				S R リアクトル				
VSR1_SR_1	HSR1_SR_1				VSR1_SR_1	HSR1_SR_1		
				S S 開閉器 (スイッチ)				
VSS1_SS_1	HSS1_SS_1	VSS1_SS_3	HSS1_SS_3		VSS1_SS_1	HSS1_SS_1	VSS1_SS_3	HSS1_SS_3
				S S 切換スイッチ (2ノッチ)				
VSS1_COS2_1	HSS1_COS2_1	VSS1_COS2_3	HSS1_COS2_3		VSS1_COS2_1	HSS1_COS2_1	VSS1_COS2_3	HSS1_COS2_3
				S S 切換スイッチ (3ノッチ)				
VSS1_COS3_1	HSS1_COS3_1	VSS1_COS3_3	HSS1_COS3_3		VSS1_COS3_1	HSS1_COS3_1	VSS1_COS3_3	HSS1_COS3_3
				S S 多段スイッチ				
VSS1_COST_1	HSS1_COST_1	VSS1_COST_3	HSS1_COST_3		VSS1_COST_1	HSS1_COST_1	VSS1_COST_3	HSS1_COST_3
				S S 手動復帰接点 (メーク接点)				
VSS21_SS_1	HSS21_SS_1	VSS21_SS_3	HSS21_SS_3		VSS21_SS_1	HSS21_SS_1	VSS21_SS_3	HSS21_SS_3

旧JIS				ACEコード名 機器名称	新JIS			
				SS 手動復帰接点 (ブレイク接点)				
VSS22_SS_1	HSS22_SS_1	VSS22_SS_3	HSS22_SS_3		VSS22_SS_1	HSS22_SS_1	VSS22_SS_3	HSS22_SS_3
				TD トランスジューサー (変換器・電流)				
VTD1_TDA_1					VTD1_TDA_1			
				TD トランスジューサー (変換器・電圧)				
VTD1_TDV_1					VTD1_TDV_1			
				TD トランスジューサー (変換器・電力)				
VTD1_TDW_1					VTD1_TDW_1			
				TD トランスジューサー (変換器・力率)				
VTD1_TDCOS_1					VTD1_TDCOS_1			
				TD トランスジューサー (変換器・周波数)				
VTD1_TDF_1					VTD1_TDF_1			
				TD トランスジューサー (変換器・無効電力)				
VTD1_TDVAR_1					VTD1_TDVAR_1			
				TH サーマルリレー (熱動形過電流継電器)				
VTH1_THR_1					VTH1_THR_1			
				TH 2Eリレー (過負荷・欠相継電器)				
VTH1_2E_1					VTH1_2E_1			
				TH 3Eリレー (過負荷・欠相・ 反相継電器)				
VTH1_3E_1					VTH1_3E_1			
				TM タイムスイッチ				
VTM1_TS_1					VTM1_TS_1			
				TM 限時継電器コイル (オンディレイ)				
VTM1_OND_1					VTM1_OND_1			
				TM 限時継電器コイル (オンディレイ)				
					VTM1_OND1_1			

旧JIS				ACEコード名 機器名称	新JIS			
				TM 限時継電器コイル (オフディレイ)				
VTM1_OFD_1					VTM1_OFD_1			
				TM 限時継電器コイル (オフディレイ)				
					VTM1_OFD1_1			
				TM 限時動作瞬時復帰接点 (オンディレイ) (メーク接点)				
VTM21_TMON_1	HTM21_TMON_1	VTM21_TMON_3	HTM21_TMON_3		VTM21_TMON_1	HTM21_TMON_1	VTM21_TMON_3	HTM21_TMON_3
				TM 限時動作瞬時復帰接点 (オンディレイ) (ブレーク接点)				
VTM22_TMON_1	HTM22_TMON_1	VTM22_TMON_3	HTM22_TMON_3		VTM22_TMON_1	HTM22_TMON_1	VTM22_TMON_3	HTM22_TMON_3
				TM 瞬時動作限時復帰接点 (オフディレイ) (メーク接点)				
VTM21_TMOF_1	HTM21_TMOF_1	VTM21_TMOF_3	HTM21_TMOF_3		VTM21_TMOF_1	HTM21_TMOF_1	VTM21_TMOF_3	HTM21_TMOF_3
				TM 瞬時動作限時復帰接点 (オフディレイ) (ブレーク接点)				
VTM22_TMOF_1	HTM22_TMOF_1	VTM22_TMOF_3	HTM22_TMOF_3		VTM22_TMOF_1	HTM22_TMOF_1	VTM22_TMOF_3	HTM22_TMOF_3
				TM 限時動作限時復帰接点 (フリッカ) (メーク接点)				
VTM21_TMF_1	HTM21_TMF_1	VTM21_TMF_3	HTM21_TMF_3		VTM21_TMF_1	HTM21_TMF_1	VTM21_TMF_3	HTM21_TMF_3
				TM 限時動作限時復帰接点 (フリッカ) (ブレーク接点)				
VTM22_TMF_1	HTM22_TMF_1	VTM22_TMF_3	HTM22_TMF_3		VTM22_TMF_1	HTM22_TMF_1	VTM22_TMF_3	HTM22_TMF_3
				TR 単巻変圧器				
VTR1_AT_1	HTR1_AT_1				VTR1_AT_1	HTR1_AT_1		
				TRMS 端子台				
VTB0_01					VTB0_01			
				TRMS 端子台				
VTB0_03								
				VL 電動弁				
VVL1_MV_1					VVL1_MV_1			
				VL 電磁弁				
VVL1_SV_1					VVL1_SV_1			

単結：旧JIS				ACEコード名 機器名称	単結：新JIS			
				AM 電流計				
VAM1_A_1					VAM1_A_1			
				AM 最大需要電流計 (警報接点付)				
VAM1_MDA_1					VAM1_MDA_1			
				AN ベル				
VAN1_BL1_1								
				AN ベル				
VAN1_BL2_1	HAN1_BL2_1	VAN1_BL2_3	HAN1_BL2_3		VAN1_BL2_1	HAN1_BL2_1	VAN1_BL2_3	HAN1_BL2_3
				AN ブザー				
VAN1_BZ2_1	HAN1_BZ2_1	VAN1_BZ2_3	HAN1_BZ2_3		VAN1_BZ2_1	HAN1_BZ2_1	VAN1_BZ2_3	HAN1_BZ2_3
				AS 電流計切換スイッチ				
VAS1_AS_1					VAS1_AS_1			
				CO (セロ) コネクタ (親)				
VC01_1	HC01_1	VC01_3	HC01_3		VC01_1	HC01_1	VC01_3	HC01_3
				CO (セロ) コネクタ (子)				
VC02_1	HC02_1	VC02_3	HC02_3		VC02_1	HC02_1	VC02_3	HC02_3
				CB 高圧電磁接触器 (固定型・真空)				
VCB1_VMC_1	HCB1_VMC_1	VCB1_VMC_3	HCB1_VMC_3		VCB1_VMC_1	HCB1_VMC_1	VCB1_VMC_3	HCB1_VMC_3
				CB 高圧電磁接触器 (固定型・気中)				
VCB1_AMC_1	HCB1_AMC_1	VCB1_AMC_3	HCB1_AMC_3		VCB1_AMC_1	HCB1_AMC_1	VCB1_AMC_3	HCB1_AMC_3
				CB 高圧電磁接触器 (固定型・ガス)				
VCB1_GMC_1	HCB1_GMC_1	VCB1_GMC_3	HCB1_GMC_3		VCB1_GMC_1	HCB1_GMC_1	VCB1_GMC_3	HCB1_GMC_3
				CB ヒューズ付コンピ ネーションスイッチ (引出型・真空)				
VCB1_VMCF_1	HCB1_VMCF_1		HCB1_VMCF_3		VCB1_VMCF_1	HCB1_VMCF_1		HCB1_VMCF_3

旧JIS				ACEコード名 機器名称	新JIS			
				CB ヒューズ付コンピ ネーションスイッチ (引出型・気中)				
VCB1_AMCF_1	HCB1_AMCF_1		HCB1_AMCF_3		VCB1_AMCF_1	HCB1_AMCF_1		HCB1_AMCF_3
				CB ヒューズ付コンピ ネーションスイッチ (引出型・ガス)				
VCB1_GMCF_1	HCB1_GMCF_1		HCB1_GMCF_3		VCB1_GMCF_1	HCB1_GMCF_1		HCB1_GMCF_3
				CD コンデンサ 引外し電源装置				
VCD1_CTD_1					VCD1_CTD_1			
				CN コネクタアセンブリ				
VCN1_C_1	HCN1_C_1	VCN1_C_3	HCN1_C_3		VCN1_C_1	HCN1_C_1	VCN1_C_3	HCN1_C_3
				CO コンセント (単相)				
VCO1_CO1_1					VCO1_CO1_1			
				CO コンセント (単相)				
					VCO1_CO2_1			
				CO コンセント (接地極付)				
VCO1_COE_1					VCO1_COE_1			
				CO コンセント (三相)				
VCO1_CO3_1					VCO1_CO3_1			
				CP サーキットプロテクタ				
VCP1_CBE_1	HCP1_CBE_1	VCP1_CBE_3	HCP1_CBE_3		VCP1_CBE_1	HCP1_CBE_1	VCP1_CBE_3	HCP1_CBE_3
				CR 補助継電器				
VCR1_AXR_1					VCR1_AXR_1			
				CR 補助継電器				
					VCR1_AXR1_1			
				CR フリッカ継電器 コイル				
VCR1_FRI_1					VCR1_FRI_1			
				CR 電流動作継電器 コイル				
VCR1_A_1					VCR1_A_1			



























































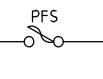
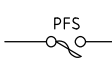





旧JIS				ACEコード名 機器名称	新JIS			
				CR A接点 (メーク接点)				
VCR21_AX_1	HCR21_AX_1	VCR21_AX_3	HCR21_AX_3		VCR21_AX_1	HCR21_AX_1	VCR21_AX_3	HCR21_AX_3
				CR B接点 (ブレイク接点)				
VCR22_AX_1	HCR22_AX_1	VCR22_AX_3	HCR22_AX_3		VCR22_AX_1	HCR22_AX_1	VCR22_AX_3	HCR22_AX_3
				CR C接点 (ブレイク・メーク接点)				
VCR23_AX_1	HCR23_AX_1	VCR23_AX_3	HCR23_AX_3		VCR23_AX_1	HCR23_AX_1	VCR23_AX_3	HCR23_AX_3
				CR 自動復帰接点 (メーク接点)				
VCR21_AX1_1	HCR21_AX1_1	VCR21_AX1_3	HCR21_AX1_3		VCR21_AX1_1	HCR21_AX1_1	VCR21_AX1_3	HCR21_AX1_3
				CR 自動復帰接点 (ブレイク接点)				
VCR22_AX1_1	HCR22_AX1_1	VCR22_AX1_3	HCR22_AX1_3		VCR22_AX1_1	HCR22_AX1_1	VCR22_AX1_3	HCR22_AX1_3
				CR オーバーラップ接点 (メーク接点)				
					VCR21_AX2_1	HCR21_AX2_1	VCR21_AX2_3	HCR21_AX2_3
				CR オーバーラップ接点 (ブレイク接点)				
					VCR22_AX2_1	HCR22_AX2_1	VCR22_AX2_3	HCR22_AX2_3
				CR オーバーラップ接点 (メーク接点)				
					VCR21_AX3_1	HCR21_AX3_1	VCR21_AX3_3	HCR21_AX3_3
				CR オーバーラップ接点 (ブレイク接点)				
					VCR22_AX3_1	HCR22_AX3_1	VCR22_AX3_3	HCR22_AX3_3
				CS コントロールスイッチ (メーク接点)				
VCS1_PBSA_1	HCS1_PBSA_1	VCS1_PBSA_3	HCS1_PBSA_3		VCS1_PBSA_1	HCS1_PBSA_1	VCS1_PBSA_3	HCS1_PBSA_3
				CS コントロールスイッチ (ブレイク接点)				
VCS1_PBSB_1	HCS1_PBSB_1	VCS1_PBSB_3	HCS1_PBSB_3		VCS1_PBSB_1	HCS1_PBSB_1	VCS1_PBSB_3	HCS1_PBSB_3
				CT 変流器				
VCT1_CT_1	HCT1_CT_1	VCT1_CT_3	HCT1_CT_3		VCT1_CT_1	HCT1_CT_1	VCT1_CT_3	HCT1_CT_3
				DI 整流器				
VDI1_REC_F_1	HDI1_REC_F_1	VDI1_REC_F_3	HDI1_REC_F_3		VDI1_REC_F_1	HDI1_REC_F_1	VDI1_REC_F_3	HDI1_REC_F_3

旧JIS				ACEコード名 機器名称	新JIS			
				DI 整流器 (単相ブリッジ)				
VDI1_RECFS_1	HDR1_RECFS_1	VDR1_RECFS_3	HDR1_RECFS_3		VDI1_RECFS_1	HDR1_RECFS_1	VDR1_RECFS_3	HDR1_RECFS_3
				DI フィルタ				
VDI_FIT_1					VDI_FIT_1	HDR1_FIT_1		
				DR リミットスイッチ (メーク接点)				
VDR1_LSA_1	HDR1_LSA_1	VDR1_LSA_3	HDR1_LSA_3		VDR1_LSA_1	HDR1_LSA_1	VDR1_LSA_3	HDR1_LSA_3
				DR リミットスイッチ (ブレーク接点)				
VDR1_LSB_1	HDR1_LSB_1	VDR1_LSB_3	HDR1_LSB_3		VDR1_LSB_1	HDR1_LSB_1	VDR1_LSB_3	HDR1_LSB_3
				DR リミットスイッチ (ブレーク・メーク接点)				
VDR1_LSC_1	HDR1_LSC_1	VDR1_LSC_3	HDR1_LSC_3		VDR1_LSC_1	HDR1_LSC_1	VDR1_LSC_3	HDR1_LSC_3
				DR 温度感知スイッチ (サーモスタッド) (メーク接点)				
VDR1_THA_1	HDR1_THA_1	VDR1_THA_3	HDR1_THA_3		VDR1_THA_1	HDR1_THA_1	VDR1_THA_3	HDR1_THA_3
				DR 温度感知スイッチ (サーモスタッド) (ブレーク接点)				
VDR1_THB_1	HDR1_THB_1	VDR1_THB_3	HDR1_THB_3		VDR1_THB_1	HDR1_THB_1	VDR1_THB_3	HDR1_THB_3
				DR 圧力スイッチ (メーク接点)				
VDR1_PA_1	HDR1_PA_1	VDR1_PA_3	HDR1_PA_3		VDR1_PA_1	HDR1_PA_1	VDR1_PA_3	HDR1_PA_3
				DR 圧力スイッチ (ブレーク接点)				
VDR1_PB_1	HDR1_PB_1	VDR1_PB_3	HDR1_PB_3		VDR1_PB_1	HDR1_PB_1	VDR1_PB_3	HDR1_PB_3
				DR 圧力スイッチ (ブレーク・メーク接点)				
					VDR1_PC_1	HDR1_PC_1	VDR1_PC_3	HDR1_PC_3
				DR フロートスイッチ (メーク接点)				
VDR1_FA_1	HDR1_FA_1	VDR1_FA_3	HDR1_FA_3		VDR1_FA_1	HDR1_FA_1	VDR1_FA_3	HDR1_FA_3
				DR フロートスイッチ (ブレーク接点)				
VDR1_FB_1	HDR1_FB_1	VDR1_FB_3	HDR1_FB_3		VDR1_FB_1	HDR1_FB_1	VDR1_FB_3	HDR1_FB_3
				DR フロートスイッチ (ブレーク・メーク接点)				
					VDR1_FC_1	HDR1_FC_1	VDR1_FC_3	HDR1_FC_3

旧JIS				ACEコード名 機器名称	新JIS			
				DS 単極断路器 手動操作				
VDS1_1PDS_1	HDS1_1PDS_1	VDS1_1PDS_3	HDS1_1PDS_3		VDS1_1PDS_1	HDS1_1PDS_1	VDS1_1PDS_3	HDS1_1PDS_3
				DS 3極断路器 手動操作リリ機構				
VDS1_3PDS_1	HDS1_3PDS_1	VDS1_3PDS_3	HDS1_3PDS_3		VDS1_3PDS_1	HDS1_3PDS_1	VDS1_3PDS_3	HDS1_3PDS_3
				EB 漏電遮断器				
VEB1_ELCB_1	HEB1_ELCB_1	VEB1_ELCB_3	HEB1_ELCB_3		VEB1_ELCB_1	HEB1_ELCB_1	VEB1_ELCB_3	HEB1_ELCB_3
				ET 接地端子				
VETO_01					VETO_01			
				ET 接地端子				
VETO_02_1	HETO_02_1				VETO_02_1	HETO_02_1		
				ET 接地				
VETO_03					VETO_03			
				ET フレーム接地				
VETO_04					VETO_04			
				FL 蛍光灯				
VFL1_FL1_1	HFL1_FL1_1				VFL1_FL1_1	HFL1_FL1_1		
				FL 蛍光灯				
VFL1_FL2_1	HFL1_FL2_1				VFL1_FL2_1	HFL1_FL2_1		
				FM 周波数計				
VFM1_HZ_1					VFM1_HZ_1			
				FN 換気扇				
VFN1_FAN_1					VFN1_FAN_1			
				FU ヒューズ				
VFU1_F_1	HFU1_F_1				VFU1_F_1	HFU1_F_1		
				FU 栓型ヒューズ				
VFU1_EF_1	HFU1_EF_1				VFU1_EF_1	HFU1_EF_1		












































旧JIS			ACEコード名 機器名称	新JIS		
			FU ガラス管ヒューズ			
VFU1_FG_1	HFU1_FG_1			VFU1_FG_1	HFU1_FG_1	
			FU ストライカ付 ヒューズ			
VFU1_AF_1	HFU1_AF_1			VFU1_AF_1	HFU1_AF_1	
			HM 高周波電圧計			
VHM1_HV_1				VHM1_HV_1		
			HM 高周波電流計			
VHM1_HA_1				VHM1_HA_1		
			HM 時間計			
VHM1_HM_1				VHM1_HM_1		
			HT ヒータ			
VHT1_H_1				VHT1_H_1		
			LA 避雷器			
VLA1_LA_1	HLA1_LA_1			VLA1_LA_1	HLA1_LA_1	
			LA 断路型避雷器			
VLA1_LAD_1	HLA1_LAD_1			VLA1_LAD_1	HLA1_LAD_1	
			LR キープ継電器コイル			
VLR1_AXR_1				VLR1_AXR_1		
			LR キープ継電器コイル			
VLR2_AXR_1				VLR2_AXR_1		
			LS 負荷開閉器 (ヒューズ付)			
VLS1_LBS_1	HLS1_LBS_1	HLS1_LBS_3		VLS1_LBS_1	HLS1_LBS_1	HLS1_LBS_3
			LS 高圧負荷開閉器 (ヒューズ無し)			
VLS1_LS_1	HLS1_LS_1	HLS1_LS_3		VLS1_LS_1	HLS1_LS_1	HLS1_LS_3
			LS 高圧カットアウト (ヒューズ付)			
VLS1_PCS_1	HLS1_PCS_1	HLS1_PCS_3		VLS1_PCS_1	HLS1_PCS_1	HLS1_PCS_3

旧JIS				ACEコード名 機器名称	新JIS			
				LS 負荷開閉器 (屋外用・真空)				
VLS1_VS_1	HLS1_VS_1				VLS1_VS_1	HLS1_VS_1		HLS1_VS_3
				LS 負荷開閉器 (屋外用・気中)				
VLS1_AS_1	HLS1_AS_1				VLS1_AS_1	HLS1_AS_1		HLS1_AS_3
				LS 負荷開閉器 (屋外用・ガス)				
VLS1_GS_1	HLS1_GS_1				VLS1_GS_1	HLS1_GS_1		HLS1_GS_3
				LT 表示灯 (赤)				
VLT1_RL_1	HLT1_RL_1				VLT1_RL_1	HLT1_RL_1		
				LT 表示灯 (緑)				
VLT1_GL_1	HLT1_GL_1				VLT1_GL_1	HLT1_GL_1		
				LT 表示灯 (橙)				
VLT1_OL_1	HLT1_OL_1				VLT1_OL_1	HLT1_OL_1		
				LT 表示灯 (アンバー)				
VLT1_AL_1	HLT1_AL_1				VLT1_AL_1	HLT1_AL_1		
				LT 表示灯 (白)				
VLT1_WL_1	HLT1_WL_1				VLT1_WL_1	HLT1_WL_1		
				LT 表示灯 (青)				
VLT1_BL_1	HLT1_BL_1				VLT1_BL_1	HLT1_BL_1		
				LT 表示灯 (黄)				
VLT1_YL_1	HLT1_YL_1				VLT1_YL_1	HLT1_YL_1		
				LT 表示灯				
VLT1_LT_1	HLT1_LT_1	VLT1_LT_3	HLT1_LT_3		VLT1_LT_1	HLT1_LT_1	VLT1_LT_3	HLT1_LT_3
				MC 双投型電磁接触器				
VMC1_MCDT_1	HMC1_MCDT_1				VMC1_MCDT_1	HMC1_MCDT_1		
				MC 電磁開閉器				
VMC1_MGS_1	HMC1_MGS_1				VMC1_MGS_1	HMC1_MGS_1		

旧JIS				ACEコード名 機器名称	新JIS			
				MC 電磁接触器				
VMC1_MC_1	HMC1_MC_1				VMC1_MC_1	HMC1_MC_1		
				MC 電磁接触器				
VMC1_MC2_1	HVMC1_MC2_1				VMC1_MC2_1	HVMC1_MC2_1		
				MO 電動機				
VMO1_M_1					VMO1_M_1			
				NF 配線用遮断器				
VNF1_MCCB_1	HNF1_MCCB_1	VNF1_MCCB_3	HNF1_MCCB_3		VNF1_MCCB_1	HNF1_MCCB_1	VNF1_MCCB_3	HNF1_MCCB_3
				PB 押しボタンスイッチ (メーク接点)				
VPB1_PBSA_1	HPB1_PBSA_1	VPB1_PBSA_3	HPB1_PBSA_3		VPB1_PBSA_1	HPB1_PBSA_1	VPB1_PBSA_3	HPB1_PBSA_3
				PB 押しボタンスイッチ (ブレーク接点)				
VPB1_PBSB_1	HPB1_PBSB_1	VPB1_PBSB_3	HPB1_PBSB_3		VPB1_PBSB_1	HPB1_PBSB_1	VPB1_PBSB_3	HPB1_PBSB_3
				PB 手動操作残留接点 (メーク接点)				
VPB21_PB_1	HPB21_PB_1	VPB21_PB_3	HPB21_PB_3		VPB21_PB_1	HPB21_PB_1	VPB21_PB_3	HPB21_PB_3
				PB 手動操作残留接点 (ブレーク接点)				
VPB22_PB_1	HPB22_PB_1	VPB22_PB_3	HPB22_PB_3		VPB22_PB_1	HPB22_PB_1	VPB22_PB_3	HPB22_PB_3
				PC 制御インバータ				
VPC1_INV_1					VPC1_INV_1			
				PC パルス表示器				
					VPC1_PL_1			
				PF 電力ヒューズ (固定型)				
VPF1_PF_1	HPF1_PF_1				VPF1_PF_1	HPF1_PF_1		
				PF 電力ヒューズ (断路型)				
VPF1_PFS_1	HPF1_PFS_1		HPF1_PFS_3		VPF1_PFS_1	HPF1_PFS_1		HPF1_PFS_3
				PM 力率計				
VPM1_PF_1					VPM1_PF_1			
















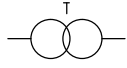














旧JIS			ACEコード名 機器名称	新JIS		
			RE 固定抵抗器			
VRE1_R_1	HRE1_R_1			VRE1_R_1	HRE1_R_1	
			RE 可変抵抗器			
VRE1_RR_1	HRE1_RR_1			VRE1_RR_1	HRE1_RR_1	
			RM 無効電力計			
VRM1_VAR_1				VRM1_VAR_1		
			RR リモコンブレーカ			
VRR1_RMCB_1	HRR1_RMCB_1	HRR1_RMCB_3		VRR1_RMCB_1	HRR1_RMCB_1	HRR1_RMCB_3
			RR リモコン漏電ブレーカ			
VRR1_RELB_1	HRR1_RELB_1	HRR1_RELB_3		VRR1_RELB_1	HRR1_RELB_1	HRR1_RELB_3
			RR リモコンリレー			
VRR1_RRY_1				VRR1_RRY_1	HRR1_RRY_1	
			RR リモコントランス			
VRR1_RT_1				VRR1_RT_1		
			RR リモコンスイッチ			
				VRR1_RR_1		
			RR リモコンセレクト スイッチ			
				VRR1_RM_1		
			RR 伝送ユニット			
				VRR1_CPU_1		
			RR リレー制御T/U			
				VRR1_TU4_1		
			RR 接点入力T/U			
				VRR1_TU1_1		
			RY 過電流継電器			
VRY1_OC_1				VRY1_OC_1		

旧JIS				ACEコード名 機器名称	新JIS			
				RY 不足電圧継電器				
[UV]					[U<]			
VRY1_UV_1					VRY1_UV_1			
				RY 地絡方向継電器				
[DG]					[I<]			
VRY1_DG_1					VRY1_DG_1			
				RY 地絡継電器				
[OCG]					[I⇔]			
VRY1_OCG_1					VRY1_OCG_1			
				RY 過電圧継電器				
[OV]					[U>]			
VRY1_OV_1					VRY1_OV_1			
				RY 地絡過電圧継電器				
[OVG]					[U⇔]			
VRY1_OVG_1					VRY1_OVG_1			
				RY 自動力率制御装置				
[55] APFC					[APFC]			
VRY1_APFC55_1					VRY1_APFC55_1			
				RY 自動力率制御装置				
[VAR] APFC								
VRY1_APFCVAR_1								
				RY 漏電継電器				
[LG] ELR					[ELR]			
VRY1_ELR_1					VRY1_ELR_1			
				RY 短絡方向継電器				
[DS] DS					[I>] DS			
VRY1_DS_1					VRY1_DS_1			
				RY 逆電力継電器				
[RP] RP					[P←] RP			
VRY1_RP_1					VRY1_RP_1			
				RY 不足周波数継電器				
[UF] UF					[f<] UF			
VRY1_UF_1					VRY1_UF_1			
				RY 過周波数継電器				
[OF] OF					[f>] OF			
VRY1_OF_1					VRY1_OF_1			
				RY 不足電力継電器				
[UP] UP					[P<] UP			
VRY1_UP_1					VRY1_UP_1			

旧JIS				ACEコード名 機器名称	新JIS			
				RY 無電圧継電器				
VRY1_NV_1					VRY1_NV_1			
				RY 電圧継電器				
VRY1_V_1					VRY1_V_1			
				RY 液面継電器 (給水又は排水用)				
VRY1_W0_1					VRY1_W0_1			
				RY 液面継電器 (空転防止又は、高架 水槽減水警報付給水用)				
VRY1_W1_1					VRY1_W1_1			
				RY 液面継電器 (滴水警報付給水 又は排水用)				
VRY1_W2_1					VRY1_W2_1			
				RY 液面継電器 (滴減水警報付給水 又は排水用)				
VRY1_W3_1					VRY1_W3_1			
				RY 液面継電器 (受水槽空転防止付 滴減水警報及び高架水 槽滴減水警報付給水用)				
VRY1_W4_1					VRY1_W4_1			
				RY 液面継電器 (警報用)				
VRY1_W5_1					VRY1_W5_1			
				SA サージアブソーバ				
VSA1_SA_1	HSA1_SA_1				VSA1_SA_1	HSA1_SA_1		
				SC 高圧コンデンサ				
VSC1_SC_1	HSC1_SC_1	VSC1_SC_3	HSC1_SC_3		VSC1_SC_1	HSC1_SC_1		HSC1_SC_3
				SC コンデンサ				
VSC1_CN_1	HSC1_CN_1				VSC1_CN_1	HSC1_CN_1		
				SR 高圧直列リアクトル				
VSR1_SR_1	HSR1_SR_1				VSR1_SR_1	HSR1_SR_1		
				SS 開閉器 (スイッチ)				
VSS1_SS_1	HSS1_SS_1	VSS1_SS_3	HSS1_SS_3		VSS1_SS_1	HSS1_SS_1	VSS1_SS_3	HSS1_SS_3

旧JIS				ACEコード名 機器名称	新JIS			
				SS 切換スイッチ (2ノッチ)				
VSS1_COS2_1	HSS1_COS2_1	VSS1_COS2_3	HSS1_COS2_3		VSS1_COS2_1	HSS1_COS2_1	VSS1_COS2_3	HSS1_COS2_3
				SS 切換スイッチ (3ノッチ)				
VSS1_COS3_1	HSS1_COS3_1	VSS1_COS3_3	HSS1_COS3_3		VSS1_COS3_1	HSS1_COS3_1	VSS1_COS3_3	HSS1_COS3_3
				SS 多段スイッチ				
VSS1_COST_1	HSS1_COST_1	VSS1_COST_3	HSS1_COST_3		VSS1_COST_1	HSS1_COST_1	VSS1_COST_3	HSS1_COST_3
				SS 手動復帰接点 (メーク接点)				
VSS21_SS_1	HSS21_SS_1	VSS21_SS_3	HSS21_SS_3		VSS21_SS_1	HSS21_SS_1	VSS21_SS_3	HSS21_SS_3
				SS 手動復帰接点 (ブレーク接点)				
VSS22_SS_1	HSS22_SS_1	VSS22_SS_3	HSS22_SS_3		VSS22_SS_1	HSS22_SS_1	VSS22_SS_3	HSS22_SS_3
				TD トランスジューサー (変換器・電流)				
VTD1_TDA_1					VTD1_TDA_1			
				TD トランスジューサー (変換器・電圧)				
VTD1_TDV_1					VTD1_TDV_1			
				TD トランスジューサー (変換器・電力)				
VTD1_TDW_1					VTD1_TDW_1			
				TD トランスジューサー (変換器・力率)				
VTD1_TDCOS_1					VTD1_TDCOS_1			
				TD トランスジューサー (変換器・周波数)				
VTD1_TDF_1					VTD1_TDF_1			
				TD トランスジューサー (変換器・無効電力)				
VTD1_TDVAR_1					VTD1_TDVAR_1			
				TH サーマルリレー (熱動形過電流継電器)				
VTH1_THR_1					VTH1_THR_1			
				TH 2Eリレー (過負荷・欠相継電器)				
VTH1_2E_1					VTH1_2E_1			

旧JIS				ACEコード名 機器名称	新JIS			
				TH 3Eリレー (過負荷・欠相・ 反相継電器)				
VTH1_3E_1					VTH1_3E_1			
				TM 限時継電器コイル (オンディレイ)				
VTM1_OND_1					VTM1_OND_1			
				TM 限時継電器コイル (オンディレイ)				
					VTM1_OND1_1			
				TM 限時継電器コイル (オフディレイ)				
VTM1_OFD_1					VTM1_OFD_1			
				TM 限時継電器コイル (オフディレイ)				
					VTM1_OFD1_1			
				TM 限時動作瞬時復帰接点 (オンディレイ) (メーク接点)				
VTM21_TMON_1	HTM21_TMON_1	VTM21_TMON_3	HTM21_TMON_3		VTM21_TMON_1	HTM21_TMON_1	VTM21_TMON_3	HTM21_TMON_3
				TM 限時動作瞬時復帰接点 (オンディレイ) (ブレーク接点)				
VTM22_TMON_1	HTM22_TMON_1	VTM22_TMON_3	HTM22_TMON_3		VTM22_TMON_1	HTM22_TMON_1	VTM22_TMON_3	HTM22_TMON_3
				TM 瞬時動作限時復帰接点 (オフディレイ) (メーク接点)				
VTM21_TMOF_1	HTM21_TMOF_1	VTM21_TMOF_3	HTM21_TMOF_3		VTM21_TMOF_1	HTM21_TMOF_1	VTM21_TMOF_3	HTM21_TMOF_3
				TM 瞬時動作限時復帰接点 (オフディレイ) (ブレーク接点)				
VTM22_TMOF_1	HTM22_TMOF_1	VTM22_TMOF_3	HTM22_TMOF_3		VTM22_TMOF_1	HTM22_TMOF_1	VTM22_TMOF_3	HTM22_TMOF_3
				TM 限時動作限時復帰接点 (フリッカ) (メーク接点)				
VTM21_TMF_1	HTM21_TMF_1	VTM21_TMF_3	HTM21_TMF_3		VTM21_TMF_1	HTM21_TMF_1	VTM21_TMF_3	HTM21_TMF_3
				TM 限時動作限時復帰接点 (フリッカ) (ブレーク接点)				
VTM22_TMF_1	HTM22_TMF_1	VTM22_TMF_3	HTM22_TMF_3		VTM22_TMF_1	HTM22_TMF_1	VTM22_TMF_3	HTM22_TMF_3
				TM タイムスイッチ				
					VTM1_TS_1			
				TM ソーラー タイムスイッチ				
					VTM1_STS_1			

旧JIS		ACEコード名 機器名称	新JIS	
		TM 光電式自動点滅器		
			VTM1_CDS_1	
		TR 単相変圧器		
VTR1_T1_1			VTR1_T1_1	
		TR 三相変圧器		
VTR1_T3_1			VTR1_T3_1	
		TR スコット変圧器		
VTR1_TS_1			VTR1_TS_1	
		TR 混触防止板付 変圧器		
VTR1_TK1_1			VTR1_TK1_1	
		TR 混触防止板付 変圧器		
			VTR1_TK2_1	
		TR 単巻変圧器		
VTR1_AT_1	HTR1_AT_1		VTR1_AT_1	HTR1_AT_1
		TR 操作変圧器		
VTR1_T_1	HTR1_T_1		VTR1_T_1	HTR1_T_1
		TRMS 端子台		
VTB0_01			VTB0_01	
		TRMS 端子台		
VTB0_02				
		TRMS 端子台		
VTB0_03				
		TRMS 電圧試験用端子		
VTB0_004_1	HTR0_004_1		VTB0_004_1	HTR0_004_1
		TRMS 零相電圧 試験用端子		
VTB0_005_1	HTR0_005_1		VTB0_005_1	HTR0_005_1

旧JIS		ACEコード名 機器名称	新JIS				
		TRMS CBトリップ ロック用端子					
		TRMS 電圧試験用端子	VTBO_006_1	HTBO_006_1			
		CTT					
VTBO_007_1	HTBO_007_1		VTBO_007_1	HTBO_007_1			
		TRMS 零相電圧 試験用端子					
VTBO_008_1	HTBO_008_1		VTBO_008_1	HTBO_008_1			
		TRMS 可とう端子					
VT0_F_1	HT0_F_1		VT0_F_1	HT0_F_1			
		TS ダイヤル温度計					
VTS1_TH_1			VTS1_TH_1				
		VB 交流遮断器 (固定型・真空)					
VVB1_VCBF_1	HVB1_VCBF_1		VVB1_VCBF_1	HVB1_VCBF_1	VVB1_VCBF_3	HVB1_VCBF_3	
		VB 交流遮断器 (固定型・ガス)					
VVB1_GCBF_1	HVB1_GCBF_1		VVB1_GCBF_1	HVB1_GCBF_1	VVB1_GCBF_3	HVB1_GCBF_3	
		VB 交流遮断器 (固定型・気中)					
VVB1_ACBF_1	HVB1_ACBF_1		VVB1_ACBF_1	HVB1_ACBF_1	VVB1_ACBF_3	HVB1_ACBF_3	
		VB 交流遮断器 (引出形・真空)					
VVB1_VCB_1	HVB1_VCB_1		VVB1_VCB_1	HVB1_VCB_1	VVB1_VCB_3	HVB1_VCB_3	
		VB 交流遮断器 (引出形・ガス)					
VVB1_GCB_1	HVB1_GCB_1		VVB1_GCB_1	HVB1_GCB_1	VVB1_GCB_3	HVB1_GCB_3	
		VB 交流遮断器 (引出形・気中)					
VVB1_ACB_1	HVB1_ACB_1		VVB1_ACB_1	HVB1_ACB_1	VVB1_ACB_3	HVB1_ACB_3	
		VL 電動弁					
VVL1_MV_1			VVL1_MV_1				
		VL 電磁弁					
VVL1_SV_1			VVL1_SV_1				

旧JIS				ACEコード名 機器名称	新JIS			
				VM 零相電圧計				
VVM1_VO_1					VVM1_VO_1			
				VM 電圧計				
VVM1_V_1					VVM1_V_1			
				VS 電圧計切換スイッチ				
VVS1_VS_1					VVS1_VS_1			
				VT 計器用変圧器				
VVT1_VT_1	HVT1_VT_1	VVT1_VT_3	HVT1_VT_3		VVT1_VT_1	HVT1_VT_1	VVT1_VT_3	HVT1_VT_3
				VT 接地形計器用 変圧器				
VVT1_EVT_1	HVT1_EVT_1	VVT1_EVT_3	HVT1_EVT_3		VVT1_EVT_1	HVT1_EVT_1	VVT1_EVT_3	HVT1_EVT_3
				WH 電力量計				
VWH1_WH_1					VWH1_WH_1			
				WH 電力量計				
					VWH1_WH2_1			
				WH 検定付き電力量計				
VWH1_WHK_1					VWH1_WHK_1			
				WH 検定付き電力量計				
					VWH1_WHK2_1			
				WH 無効電力量計				
VWH1_VARH_1					VWH1_VARH_1			
				WH 無効電力量計				
					VWH1_VARH2_1			
				WH 検定付き 無効電力量計				
VWH1_VARHK_1					VWH1_VARHK_1			
				WH 検定付き 無効電力量計				
					VWH1_VARHK2_1			

