50.平.43元	11 25-1.57	·小学二	13.字山  任新	機能力・計   佐田力・1	<b>次立平口</b>	2.7212	7= 57	Ø J + Ø	- デニック	- 제품	2.117 ii Ni.	ウ妆電も仏仏とり	壬무/) 천무/	M/IN 位は電波を	X着 3 口   洪本
TS-Center / TS-Bldg / TS-FLR	<u>リーション名</u> -	<u>設置ラック名</u> IBM_ラック	自分 ラック	機器名称 管理名和 IBM_ラック	<u>資産番号</u> ibm-111111		計画中		42Uダイナミックラック 9	空音 93634PX i	bm-111111	定格電力(kVA) 定格: 0.000	135.2	0.000	2013/11/22
TS-Center / TS-Bldg / TS-FLR TS-Center / TS-Bldg / TS-FLR	_	MNTEST	1 サーバ 自分 ラック	desktop_SVR MNTEST	777		<u>稼働中</u> 停止中		ProLiantマイクロサー/ N PowerEdge 4220 4	NK54L 48Uタイプ	177	0.160 0.080		0.687 BK01-PDU_3 2.000	<u>013/11/22</u> 2014/04/25
			40 サーバ	dsds	11111	1217-SYSNAME	<b>稼働中</b>	IBM	System X 3	3250 M4	107	0.000	8.5	0.300	2016/04/10
			36 その他IT機器 30 サーバ	ストレージ100GB 検証SVR	987	10/15 システム	镓働中 稼働中	IBM	System X 3	dx360 ストレージ ! 3250 M4	167	0.640 0.100	8.5	0.000 0.300	2013/11/22 2014/04/30
	-	SUM検証用ラック TS_Dellラック48U	<u>自分 ラック</u> 自分 ラック	SUM検証用ラック TS_Dellラック48U	111 123123	10/15_システム Aプロジェクト_システム		Rackコンパニ DFLL		111 100 7100	111 123123	0.000		2.000	2014/04/30 2013/11/22
		10_5611999400	42 サーバ	IBMサーバ_1122	1122		<b>稼働中</b>				1122	0.850		0.850 マウントPDU_1122	2013/11/22
			33 サーバ	Dellサーバ2電源	123	Aプロジェクト_システム i	稼働中	DELL	PowerEdge R710	DE710	123	0.480	13.0	BK04-貼付け用PDU 0.400 マウントPDU_1122	1, 2013/11/22
	_	T0=m/2 V	1 サーバ 自分 ラック	DT_サーバ0416 TSラック-X	123X		停止中	DELL HP	PowerEdge T310	タワーサーバ HP636	123X	0.000		0.790 0.000	2014/04/16
		TS <del>ラ</del> ック-X	33  サーバ	サーバ-X	123	10/15_システム	<u>稼働中</u>	HP	ProLiant DL120	DL120 G7	123	0.144	11.9	0.200 PDU-X	2014/02/06 2014/02/06
		TSラック-X2	自分 ラック 46 サーバ	TSラック-X2 サーバX2	121	10/15_システム 1217-SYSNAME	計画中 稼働中	DELL HP		, 1.	1212	0.080		2.000 0.300 BRK03-臨時PDU	2014/02/06 2014/02/06
		電源接続_HPラック	自分 ラック - 分電盤	電源接続HPラック	hphp123		<u> 探働中</u>	HP	10636 G2	HP636	nphp123	0.100 1,000.000	105.0	0.000	2013/11/22
			- 分電盤	abcd PW分電盤-01	12345 11			テスト電気 NTTファシリテ		TSBDB-type HVP120	11	0.000	120.0	0.000	2016/10/15 2013/11/22
  京第一センター / DC第1ビル / 2区	区切り設置予定エリア(次年度	-	- 空調機器	小計 2F空調機 No003	crac_2f003	空調システム関連	<b>稼働中</b>	NTT_Hitachi	FMACS-V F	FMA410	crac_2f003	1,003.284		9.827 9.989	2013/04/04 定格冷房能力 56.0kW(LL) / 45kW(slim L)
			- サーバ - サーバ	TK1サーバ 327 TK1サーバ 328	jk_S0327 jk_S0328	Webアプリケーションシスラ	稼働中	日立	AP7000-40B 4	40B I	M501-F47-9383-SV8	1.760 1.760	148.5	2.098	2011/09/17 テストSVR備考333
			- サーバ	TK1サーバ_329	jk_S0329	Webアブリケーションシスト Webアプリケーションシスト	計画中	日立	AP7000-40B 4	40B	M501-F47-9383-SV9 M501-F47-9383-SV1	1.770	148.5	2.098	2011/09/17 テストSVR備考334 2011/09/17 テストSVR備考335
			- ブレードサーバ - (S1) サーバ	TSサーバ_0218 TEST_SRV_1	asdasdasdasd asdasd			TEST_NRM TEST			02180218 asdas	1.000	1.0	7.010 0.558	2013/02/18 asdasdasdasd 2013/02/18 テスト1ブレードサーバ
			- (S2) サーバ - (S3) サーバ	TEST SRV 2 TEST SRV 3	test	GSSV001	<b>稼働中</b>	TEST	TESTBLADE1 E	BLAD1 1	est	1.000 1.000		0.558 0.558	2013/02/18 テスト2ブレードサーバ 2013/02/18 テスト3ブレードサーバ
				小計	1				<u> </u>		est	10.310	868.5	4.967	
		123 eeeeeee	<u>自分 ラック</u> 自分 ラック	123 eeeeeee	rk-eeee		<u>稼働中</u> 稼働中	DELL HP		48Uタイプ HP636		0.080		2.000 0.000	2016/10/14 2013/07/09 wwwwwww
		RKRK_0304	自分 ラック	RKRK 0304 12121	JKJK_0304			HP		HP636 S CASR-1001a	SRSR_0304	0.000		0.000	2013/03/04 備考_03049 2016/10/14
		テストラック_66	30 ネットワーク機器 自分 ラック	テストラック_66	jk_tp001	Webアプリケーションシスラ	稼働中	IBM IBM	42Uダイナミックラック 9	93634PX a	sd-19A381	0.000	135.2	0.000	2013/02/28 asdasd
			27 (S1) サーバ	TTブレード_1023 TS_BLサーバ1023	1111			TS_メーカ TEST		TS_0228_5UTyape   BLAD1	11	11.000 0.200		6.800 0.558	2013/10/23 1111 2013/10/23 1111
		ラック_A0001	自分 ラック 39 サーバ	ラック_A0001 asdasd	jk_R0001 asdasdasdasd	メールシステム	家働中 家働中	HP	10642 G2 F	HP642	2154-KW483-1426 asdasdasd	0.000	100.0	0.000 0.400 テストPDU-13	2010/03/08 10642 G2(42Uラック) 2013/02/25 営業店システム
			35 サーバ	TK1サーバ 007	jk_S0007	メールシステム	<b>稼働中</b>	DELL	PowerEdge R910 [	DE910	1235S-856-888-V117	0.780	43.1	0.370 テストPDU-13	2010/03/08 テストSVR備考7
			30 サーバ 27 サーバ	TK1サーバ_006 TK1サーバ_005	jk_S0006 jk_S0005		<u>稼働中</u> 稼働中				1235S-856-888-V116 1235S-856-888-V115	0.780 0.470	43.1 27.3	0.370 テストPDU-13 0.300 テストPDU-13	<u>2010/03/08</u>   テストSVR備考6 <u>2010/03/08</u>   テストSVR備考5
			25 サーバ 22 サーバ	TK1サーバ 004 IBM0206	jk_S0004	メールシステム	镓働中	DELL	PowerEdge R710 D	DE710	1235S-856-888-V114	0.480 0.850	13.0	0.400 テストPDU-13 0.850 RK 0001_PDU	2010/03/08 テストSVR備考4
			17 サーバ	TK1サーバ_003	jk_S0003	メールシステム	家働中 家働中	HP	ProLiant DL585 3		1235S-856-888-V113	0.600	40.7	0.400 テストPDU-10	2014/02/06 2010/03/08 テストSVR備考3
			12 サーバ	TK1サーバ_002 TK1サーバ_001	jk_S0002 jk_S0001	メールシステム メールシステム	<u>稼働中</u> 稼働中	HP			1235S-856-888-V112 1235S-856-888-V111	0.600	40.7 40.7	0.400 テストPDU-10 0.400 テストPDU-10	<u>2010/03/08</u> テストSVR備考2 <u>2010/03/08</u> テストSVR備考1
			7 サーバ 5 サーバ	TK1+-1,008	jk_S0008	メールシステム	<u>稼働中</u> 稼働中	DELL			1235S-856-888-V120	0.480		0.400 テストPDU-10 テストPDU-10,	2010/03/10 テストSVR備考10
			1 電源機器	ラック01用UPS	ups-2u133		稼働中	DELL			534523	5.600		1.667 RK_0001_PDU	2013/04/26 fsfd
		ラック_A0002	自分 ラック 40 サーバ	ラック A0002 TK1サーバ 060	jk_R0002 ik S0060		<u>稼働中</u> 稼働中	HP DELL		HP642 DE310	2 <u>154-KW483-1427</u> 1235S-856-888-V173	0.000		0.000 0.300 テストPDU-11	2010/03/08   10642 G2(42Uラック) 2010/08/24   テストSVR備考63
			37 サーバ	TK1サーバ_040	jk_S0040	Webアプリケーションシスラ	停止中	DELL	PowerEdge R815	DE815	1235S-856-888-V152	0.510	14.2	0.400	2010/04/11 テストSVR備考42
			31 サーバ 27 サーバ	TK1サーバ_015 TK1サーバ_014	jk_S0015 jk_S0014	メールシステム メールシステム	<u>镓働中</u> 镓働中	HP DELL		3084 DE815	1 <u>235S-856-888-V127</u> 1235S-856-888-V126	0.600 0.510		0.400 0.400	2010/03/16 テストSVR備考17 2010/03/16 テストSVR備考16
			25 サーバ 23 サーバ	TK1サーバ 013 TK1サーバ 012	jk_S0013 jk_S0012		稼働中 稼働中				1235S-856-888-V125 1235S-856-888-V124	0.510 0.510		0.400 0.400	2010/03/10 テストSVR備考15 2010/03/10 テストSVR備考14
			20 サーバ	TK1サーバ_011	jk_S0011	メールシステム	<b>稼働中</b>	DELL	PowerEdge R710	DE710	1235S-856-888-V123	0.480	13.0	0.400	2010/03/10 テストSVR備考13
			18 サーバ 16 サーバ	TK1サーバ 010 TK1サーバ 009	jk_S0010 jk_S0009		稼働中 稼働中				1235S-856-888-V122 1235S-856-888-V121	0.480 0.480		0.400	2010/03/10 テストSVR備考12 2010/03/10 テストSVR備考11
			10 その他IT機器 6 その他IT機器	TK1ストレージ009 TK1ストレージ008	jk_S0009 jk_S0008	メールシステム	使用不可 镓働中	IBM	iDataPlex dx360 M3 id		1235S-856-888-V119	0.640 0.640	40.0	0.000	2010/03/09 テストSVR備考9 2010/03/08 テストSVR備考8
			3 サーバ	333	33	GSSV001	稼働中	HP	ProLiant DL385 4	4084	33	0.470	27.3	0.300 テストPDU-11	2013/11/15
		ラック_A0003	<u>自分</u> ラック 38 ブレードサーバ	ラック_A0003 testBS1	jk_R0003 testBS1		<u>稼働中</u> 亭止中	TEST			2154-KW483-1428 :estBS1	0.010	1.0	0.000 7.100	2010/03/08   10642 G2 (42Uラック) 2013/03/28   testBS1
			38 (S1) サーバ 38 (S2) サーバ	ブレード_01	test1		家働中 88番中				est1	1.000		0.558 0.558	2013/02/19 asdasd
			38 (S3) サーバ	プレード 02 プレード 03	test2 test3	GSSV001	亭止中	TEST	TESTBLADE1 E	BLAD1 1	est2 est3	1.000	1.0	0.558	2013/02/19 test2 2013/02/19 test3
			38 (S4) サーバ 26 サーバ	ブレード_04 Dell-マイクロPC	test4 PC-D1111		<u>停止中</u> 計画中	DELL			est4 123456	1.000		0.558 0.790 テストPDU-12	2013/02/19 test4 2013/11/07
			26 サーバ 23 サーバ	HP-DTopサーバ TK1サーバ 022	PC-123456 jk S0022	NEWシステム_1112	家働中	HP HP	ProLiantマイクロサーバ	NK54L		0.160 0.470	7.6	0.687 テストPDU-12	2013/09/18
			21 サーバ	TK1サーバ_021	jk_S0021		<u> 不明</u> 稼働中	HP_EDIT	ProLiant DL165 E	E2-12	1235S-856-888-V134 1235S-856-888-V133	0.500	20.0	0.300 0.693	2010/03/16 テストSVR備考24 2010/03/16 テストSVR備考23
			19 サーバ 17 サーバ	TK1サーバ 020 TK1サーバ 019	jk_S0020 ik S0019		<u>镓働中</u> 镓働中	HP_EDIT HP EDIT	ProLiant DL165 E	E2-12 E2-12	1 <u>235S-856-888-V132</u> 1235S-856-888-V131	0.500	20.0	0.693	2010/03/16 テストSVR備考22 2010/03/16 テストSVR備考21
			12 サーバ 7 サーバ 1 サーバ	TK1#-/\_018	jk_S0018		家働中	HP HP			1235S-856-888-V130	0.600		0.400	2010/03/16 テストSVR備考20
			1 サーバ	TK1サーバ 017 自由サーバT310	jk_S0017 123	NEWシステム_1112	<u>镓働中</u> 亭止中	DELL	PowerEdge T310	タワーサーバ	1 <u>235S-856-888-V129</u> 123	0.600 1.020	4.0	0.400 0.790 テストPDU-12	2010/03/16 テストSVR備考19 2013/11/07
		ラック_A0004	自分 ラック 33 サーバ	ラック A0004 TK1サーバ 028	jk_R0004 jk_S0028	Webアプリケーションシスポ Webアプリケーションシスポ		DELL			2154-KW483-1429 1235S-856-888-V140	0.000 0.780		0.000	2010/03/08 10642 G2(42Uラック) 2010/03/25 テストSVR備考3O
			30 サーバ 18 サーバ	TK1サーバ 027 TK1サーバ 026	jk_S0027 jk_S0026	Webアプリケーションシスラ Webアプリケーションシスラ	隊働中	HP_EDIT DELL	ProLiant DL165 E	E2-12	1235S-856-888-V139	0.500 0.780	20.0	0.693 0.370	2010/03/25 テストSVR備考29
			15 サーバ	TK1サーバ_025	jk_S0025	Webアプリケーションシスラ	<b>稼働中</b>	DELL	PowerEdge R710	DE710	1235S-856-888-V138 1235S-856-888-V137	0.480	13.0	0.400	2010/03/25 テストSVR備考28 2010/03/25 テストSVR備考27
			12 サーバ 7 サーバ	TK1サーバ 024 TK1サーバ 023	jk_S0024 jk_S0023	Webアプリケーションシスト Webアプリケーションシスト	<u>塚働中</u> 稼働中	HP			1235S-856-888-V136 1235S-856-888-V135	0.480		0.400	2010/03/25 テストSVR備考26 2010/03/25 テストSVR備考25
		ラック_A0005	自分 ラック	ラック A0005 NWルータ 05 #07	jk_R0005	Webアプリケーションシスト システム名 NEW 7	停止中	HP	10642 G2		2154-KW483-1430	10.000	120.0	0.000 0.000 テストPDU-14	2010/03/08 10642 G2(42Uラック) 2013/04/26 備考1234567890
			37 サーバ	TK1サーバ_034	jk_S0034	Webアプリケーションシスラ	<b>寝</b> 働中	DELL	PowerEdge R310	DE310	1235S-856-888-V146	0.460	15.0	0.300	2010/04/05 テストSVR備考36
			23 サーバ 18 サーバ	TK1サーバ_033 TK1サーバ_032	jk_S0033 jk_S0032	Webアプリケーションシスラ Webアプリケーションシスラ	塚 <u>働中</u> 稼働中	DELL			1235S-856-888-V145 1235S-856-888-V144	0.780 0.780		0.370 0.370	2010/04/01   テストSVR備考35 2010/04/01   テストSVR備考34
			15 サーバ	TK1サーバの31 TK1サーバの30	jk_S0031	Webアフリケーションシスプ	隊働甲	HP	ProLiant DL385 4	4084	1235S-856-888-V143	0.470 0.480	27.3	0.300 0.400	2010/04/01 テストSVR備考33 2010/04/01 テストSVR備考32
			6 サーバ	TK1サーバ_029	jk_S0030 jk_S0029	Webアブリケーションシスト Webアプリケーションシスト	镓働中	DELL	PowerEdge R815	DE815	1235S-856-888-V142 1235S-856-888-V141	0.510	14.2	0.400	2010/03/25 テストSVR備考31
		ラック_A0006	目分 ラック 39 サーバ	ラック_A0006 TK1サーバ_016	jk_R0006 jk_S0016	Webアブリケーションシスラ メールシステム	塚働中 稼働中	HP			2154-KW483-1431 1235S-856-888-V128	0.000		0.000 0.400	2010/03/08 10642 G2(42Uラック) 2010/03/16 テストSVR備考18
			27 サーバ 25 その他IT機器	TK1サーバ 039 熱対策U	jk_S0039	Webアプリケーションシスラ 電気設備	家働中 80番中	DELL	PowerEdge R710		1235S-856-888-V151	0.480 0.000	13.0	0.400 0.000	2010/04/05 テストSVR備考41
			23 サーバ	TK1サーバ_038	jk_S0038	Webアプリケーションシスト	稼働中	DELL DELL	PowerEdge R710	DE710	1235S-856-888-V150	0.480	13.0	0.400	2013/12/06 2010/04/05 テストSVR備考40
			19 サーバ 15 サーバ	TK1サーバ 037 TK1サーバ 036	jk_S0037 jk_S0036	Webアプリケーションシスラ Webアプリケーションシスラ	<u>隊働中</u> 稼働中	HP HP	ProLiant DL385 4	4084 4084	1235S-856-888-V149 1235S-856-888-V148	0.470 0.470		0.300	2010/04/05 テストSVR備考39 2010/04/05 テストSVR備考38
			12 サーバ	TK1サーバ_035	jk_S0035	Webアプリケーションシスト	突掛出	UD EDIT	ProLiant DL165	E2-12	1235S-856-888-V147	0.500	20.0	0.693	2010/04/05 テストSVR備考37
		ラック_A0007	10 サーバ 自分 ラック	TK1サーバ 041 ラック A0007	jk_S0041 jk_R0007	Webアプリケーションシスト Webアプリケーションシスト	家働中	HP_EDIT HP		HP642	1235S-856-888-V153 2154-KW483-1432	0.500 0.000	100.0	0.693 0.000	2010/04/12 テストSVR備考43 2010/03/08 10642 G2(42Uラック)
			25 その他IT機器 18 サーバ	TK1ストレージ044 TK1サーバ 042	jk_S0044 jk_S0042	Webアブリケーションシスト	塚働中	IBM DFLI			1235S-856-888-V154 1235S-856-888-V155	0.640 0.780		0.000	2010/04/13 テストSVR備考44 2010/08/23 テストSVR備考45
			13 サーバ 8 サーバ	TK1サーバ 043 TK1サーバ 044	jk_S0043 ik_S0044	Webアプリケーションシスト Webアプリケーションシスト	家働中	DELL	PowerEdge R910	DE910	1235S-856-888-V156	0.780 0.780	43.1	0.370	2010/08/23 テストSVR備考45 2010/08/23 テストSVR備考46 2010/08/23 テストSVR備考46
			6 サーバ	TK1サーバ_045	jk_S0045	Webアプリケーションシスラ Webアプリケーションシスラ	隊働中	HP_EDIT	ProLiant DL165 E	E2-12	1235S-856-888-V157 1235S-856-888-V158	0.500	20.0	0.370 0.693	2010/08/23     テストSVR備考47       2010/08/23     テストSVR備考48
		ラック_A0008	自分 ラック 18 サーバ	ラック A0008 TK1サーバ 049	jk R0008 jk S0049	Webアプリケーションシスラ Webアプリケーションシスラ	<u>稼働中</u>	HP	10642 G2	HP642	2154-KW483-1433 1235S-856-888-V162	0.000 0.480	118.0	0.000 0.400	2010/03/08 10642 G2(42Uラック) 2010/08/23 テストSVR備考52
			15 サーバ	TK1サーバ 048	jk_S0048	Webアプリケーションシスラ	<u>稼働中</u>	DELL	PowerEdge R710	DE710	1235S-856-888-V161	0.480	13.0	0.400	2010/08/23 テストSVR備考51
			12 サーバ 9 サーバ	TK1サーバ 047 TK1サーバ 046	jk_S0047 jk_S0046	Webアプリケーションシスト Webアプリケーションシスト	探働中	IDELL	PowerEdge R710 D	DE710	1235S-856-888-V160 1235S-856-888-V159	0.480 0.480	13.0	0.400 0.400	2010/08/23 テストSVR備考50 2010/08/23 テストSVR備考49
		ラック_A0009	自分 ラック 37 サーバ	ラック.A0009 TK1サーバ.055	jk_R0009 jk_S0055	バックアップシステム	<u> 探働中</u>	HP	10642 G2	HP642	2154-KW483-1434 1235S-856-888-V168	0.000 0.500	100.0	0.000 0.693	2010/03/08 10642 G2(42Uラック)
			25 サーバ	TK1サーバ_054	jk_S0054	バックアップシステム バックアップシステム	<u> </u>	DELL	PowerEdge R310	DE310	1235S-856-888-V167	0.460	15.0	0.300	2010/08/23 テストSVR備考58 2010/08/23 テストSVR備考57
			19 サーバ	TK1サーバ_053 TK1サーバ_052	jk_S0053 jk_S0052	バックアップシステム バックアップシステム	<u>塚锄中</u> 停止中	DELL			1235S-856-888-V166 1235S-856-888-V165	0.600 0.780		0.400 0.370	2010/08/23 テストSVR備考56 2010/08/23 テストSVR備考55
			12 サーバ 7 サーバ	TK1サーバ 051 TK1サーバ 050	jk_S0051 jk_S0050	バックアップシステム バックアップシステム Webアプリケーションシステ	家働中	DELL	PowerEdge R310	DE310	1235S-856-888-V164	0.460 0.600	15.0	0.300 0.400	2010/08/23 テストSVR備考54
		ラック_A0010	7 自分 ラック 37 サーバ	ラック_A0010	ik R0010	Webアプリケーションシスラ バックアップシステム	家 脚 中	HP HP	10642 G2 F	HP642	1235S-856-888-V163 2154-KW483-1435	0.000	100.0	0.000	2010/08/23 テストSVR備考53 2010/03/08 10642 G2(42Uラック)
			37 サーバ 33 サーバ	TK1サーバ 056 TK1サーバ 057	jk_S0056 jk_S0057	バックアップシステム バックアップシステム バックアップシステム	隊働中 稼働中	[HP			1235S-856-888-V169 1235S-856-888-V170	0.470 0.470	27.3	0.300 0.300	2010/08/23 テストSVR備考59 2010/08/24 テストSVR備考60
			29 サーバ	TK19 7,058	jk_S0058	バックアップシステム	稼働中	HP			1235S-856-888-V171	0.470	27.3	0.300	2010/08/24 テストSVR備考61
													-	<del></del>	