

別紙1 「現状構成」

- 1 イントラ系ネットワーク主要機器一覧
- 2 イントラ系ネットワークサーバ一覧
- 3 イントラ系ネットワーク物理接続概要図
- 4 イントラ系ネットワーク拠点別端末数一覧

1 イントラ系ネットワーク主要機器一覧

(1)ハードウェア

	品名	型番	数量
I	サーバ(#1)		
1	Express5800/D120h	N8100-2539Y	1
2	内蔵SAS/SATAケーブル	K410-356(00)	1
3	RJ. 5変換ケーブル	K410-366(0A)	4
4	増設CPUボード(14C/Gold 5120)	N8101-1367	1
5	16GB増設メモリボード(1x16GB/R)	N8102-704	6
6	SASコントローラ	N8103-199	1
7	1000BASE-T接続基本ボード(4ch)	N8104-168	1
8	VMware ESXiベースキット	N8106-012	1
9	増設用960GB SSD	N8150-772	1
10	増設用1. 8TB HDD	N8150-581	1
II	サーバ(#2)		
1	Express5800/D120h	N8100-2539Y	1
2	内蔵SAS/SATAケーブル	K410-356(00)	1
3	RJ. 5変換ケーブル	K410-366(0A)	4
4	増設CPUボード(14C/Gold 5120)	N8101-1367	1
5	16GB増設メモリボード(1x16GB/R)	N8102-704	6
6	SASコントローラ	N8103-199	1
7	1000BASE-T接続基本ボード(4ch)	N8104-168	1
8	VMware ESXiベースキット	N8106-012	1
9	増設用960GB SSD	N8150-772	1
10	増設用1. 8TB HDD	N8150-581	1
III	サーバ(#3)		
1	Express5800/D120h	N8100-2539Y	1
2	内蔵SAS/SATAケーブル	K410-356(00)	1
3	RJ. 5変換ケーブル	K410-366(0A)	4
4	増設CPUボード(14C/Gold 5120)	N8101-1367	1
5	16GB増設メモリボード(1x16GB/R)	N8102-704	6
6	SASコントローラ	N8103-199	1
7	1000BASE-T接続基本ボード(4ch)	N8104-168	1
8	VMware ESXiベースキット	N8106-012	1
9	増設用960GB SSD	N8150-772	1
10	増設用1. 8TB HDD	N8150-581	1
IV	管理ノード		
1	Express5800/D120h	N8100-2539Y	1
2	内蔵SAS/SATAケーブル	K410-356(00)	1
3	RJ. 5変換ケーブル	K410-366(0A)	4
4	増設CPUボード(8C/Silver 4108)	N8101-1094	1
5	16GB増設メモリボード(1x16GB/R)	N8102-704	3
6	RAIDコントローラ(1GB, RAID 0/1/5/6)	N8103-177	1
7	1000BASE-T接続基本ボード(4ch)	N8104-168	1
8	増設用1. 8TB HDD	N8150-581	1
9	外付DVD Dualドライブ	N8160-101	1
V	コンソール・モジュールエンクロージャー		
1	モジュールエンクロージャ (1U, 2200W電源モデル)	N8141-89Y	1
2	ACケーブル(3m)	K410-367(03)	2
3	電源ユニット(2200W)	N8181-155	2
4	17型LCDコンソールユニット(1Server)	N8143-107	1
5	スイッチユニット接続USBケーブルセット(1.8m)	K410-118(1A)	1
VI	10Gスイッチ		
1	AT-x550-18XTQ-Z5(RoHS)	3677RZ5	1
2	19インチラックマウントキット(トレイ)	AT-RKMT-J15	1
3	カテゴリ7LANケーブル5m	LD-TWST/BM50	6

VII	ファイアウォール		
1	FortiGate 100E UTMプロテクション版 5年パック (AV/IPS/Webフィルタ/スパム+FortiCare)	FG-100E-BDL-EP-5Y	1
2	FortiGate-100E 先出しセンドバック	CP-FG100E-FD	5
VIII	ISP接続ルータ		
1	ギガビット対応VPNルータ Cisco 841MJ Advanced Security	C841M-4X- JSEC/K9/START	1

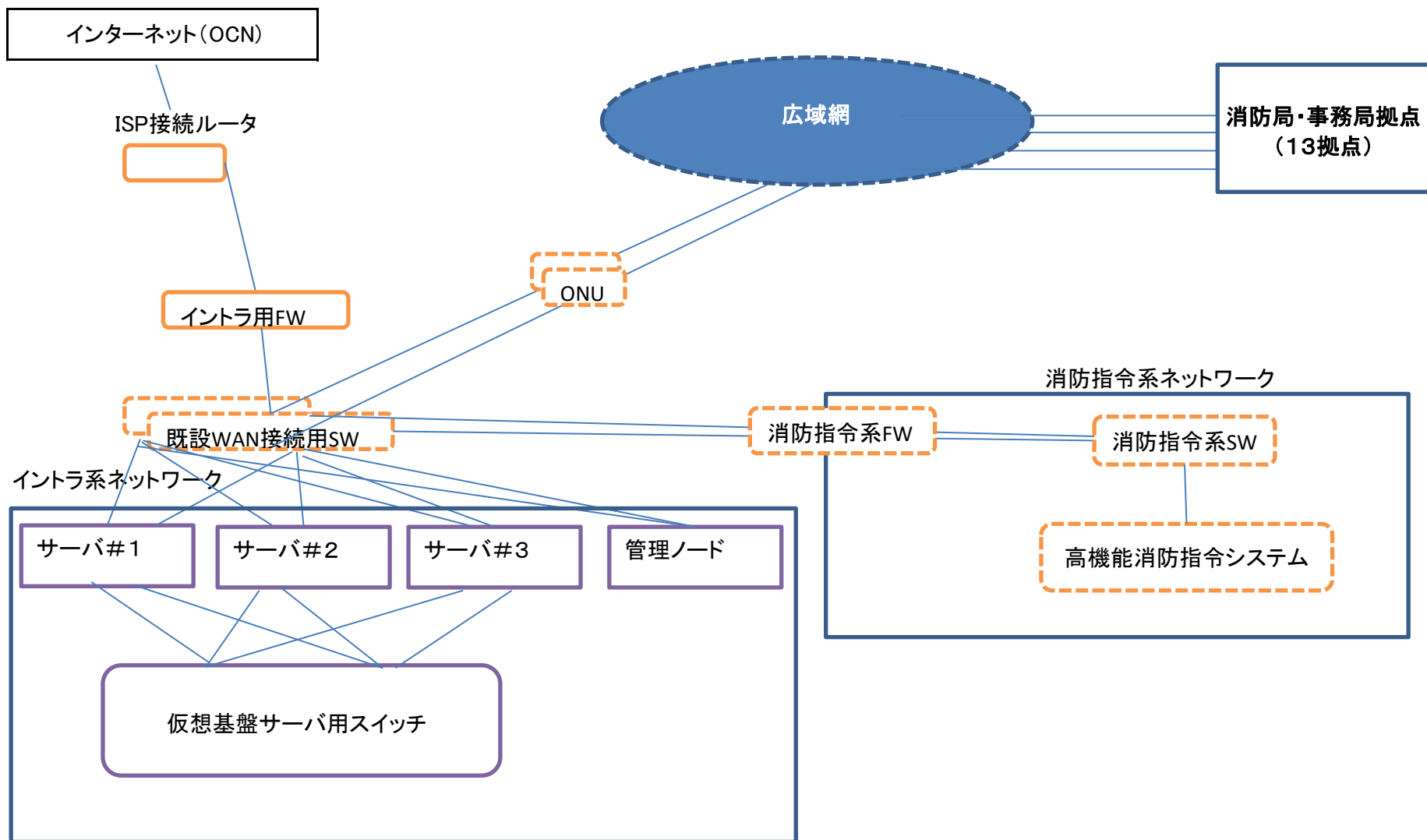
(2)ソフトウェア

	品名	型番	数量
1	VM VS6 Std (8H5Y)	UL1560-H353-I	3
2	VM vSAN6 Std (8H5Y)	UL1560-H35DA-I	3
3	VM VCS6 Fnd (8H5Y)	UL1560-H357-I	3
4	WS2016 STD (16Core)	UL1902-001	1
5	Arcserve UDP v6.5 Media for Advanced	UL1570-201	1
6	Arcserve UDP v6.5 Advanced Skt(8H)	UL1570-H222-I	6
7	WS2016 STD (16Core)	UL1902-001	3
8	WS2016 STD 追加ライセンス(4Core)	UL1902-003	12
9	WS2016 CAL(100 Device)	UL1903-004	2
10	LanScopeCat マネージャスカウトキャット エクスプレス	CAT/SCT-EXP	1
11	アクセスキャット(パック1000・ガバメント)	CAT-SP/PAC1000	200
12	TRSL ウイルスバスターコーポレートエディションPlus 更新 Gov D	OTOTMMJAXLCULRB3 GOD	200
13	TRSL InterScanVirusWallEnterpriseEditionPlus 更新ガバ メントD(100-249)	GPZAMMJ1XLDULRB	200
14	サイボウズ Office 10 基本ライセンス スタンダードコース (無制限版)	of10nsd999st	1
15	サイボウズ Office 10 継続サービスライセンス 4年(無制 限版)	of10ccs99904	1

2 イントラ系ネットワークサーバ覧

	名称など	OS	メモリ	CPU割当	HD
I	サーバ(#1)				
1	ドメインコントローラ1(事務局)/WSUS兼用	Windows Server 2016 Standard	8GB	2	300GB
2	ドメインコントローラ1(消防局)/WSUS兼用	Windows Server 2016 Standard	8GB	2	300GB
3	外部DNS	CentOS7	4GB	2	250GB
II	サーバ(#2)				
1	ドメインコントローラ2(事務局)/VB兼用	Windows Server 2016 Standard	8GB	2	650GB
2	サイボウズoffice	CentOS7	16GB	4	300GB
3	内部WEB	CentOS7	8GB	2	100GB
4	外部メール(IMSS)	CentOS7	8GB	4	100GB
III	サーバ(#3)				
1	ドメインコントローラ2(消防局)/VB兼用	Windows Server 2016 Standard	8GB	2	650GB
2	内部メール	CentOS7	8GB	2	200GB
3	LanScopeCat	Windows Server 2016 Standard	16GB	4	750GB
4	PROXY(IWSS)	CentOS7	16GB	4	300GB
IV	管理ノード				
1	管理ノード	Windows Server 2016 Standard	48GB	8	9,600GB

3 イントラ系ネットワーク物理接続概要図



4 イントラ系ネットワーク拠点別端末数一覧

番号	拠点名	端末数	備考
①	消 防 局	42	うち2階:30台、3階:12台
②	米子消防署	21	
③	皆生出張所	7	
④	南部出張所	5	
⑤	伯耆出張所	5	
⑥	境港消防署	18	
⑦	弓浜出張所	5	
⑧	大山消防署	12	
⑨	中山出張所	5	
⑩	江府消防署	12	
⑪	生山出張所	5	
⑫	事務局	41	うち1階:31台、2階:10台
⑬	リサイクルプラザ	7	
⑭	米子浄化場	5	
合計		190	