

·全体目次

直	基本設定	P. 3
1	ログイン	
2	ログインパスワードの変更	
3	セキュリティ設定	
4	今回のみ接続設定/許可	
5	ホワイトリスト申請/処理	
<u>H</u>	TTPSフィルタリング	P. 36
1	HTTPSフィルタリング設定	
2	証明書のダウンロード	
3	証明書のインポート	
4	クライアント証明書を利用する場合	
2	ペールフィルタリング	P. 58
1	0utlookの設定確認	
2	MRBの設定	
3	SSLでメールを受信している場合	
<u>7</u>	その他の項目	P. 82
1	グループ設定	
2	ログ閲覧	



·基本設定 目次

<u>1 ログイン</u>	P. 5
2 <u>ログインパスワードの変更</u>	P.8
<u>3</u> セキュリティ設定	P. 11
3-1 URLフィルタリング	
3-2 URLフィルタリング(カスタムカテゴリ)	
3-3 個別URLフィルタリング	
3-4 IPフィルタリング	
3-5 個別IPフィルタリング	
<u>4</u> 今回のみ接続設定/許可	P. 26
4-1 今回のみ接続設定	
4-2 今回のみ接続許可	
	P. 31_
5-2 ホワイトリスト申請処理	

4

1,ログイン

MRBの操作を行うために管理コンソールにログインします。



 管理コンソールにログインするため、 ブラウザのURL入力部分に MRB-cloudのIPアドレスを入力し、 確定(Enter)してください。



袋優者ログイン	型母会ユーザ パスフード	③管理者ユーザ欄に『root』、パス ワード欄に『mr-5』と入力し、 『ログイン』をクリックしてください。
	0942	

BK000 09019734000	0		\$12,1842	## 02223h
#3/W2	バージョン			
セキュリティのモ	V710z7	6.0.0		
WE22380255	09.3469050	18.1		
NUM. MA	IF7+159/02-9	LB.J		
REPART	0.00-005	13.1		
300				

④左のような画面が表示されましたら、 ログイン作業は完了です。

※管理者ユーザ/パスワードを正しく入れてもログイン出来ない場合。



⑤ブラウザのURL入力欄に 『http://"MRB-cloudのIPアドレ ス"/show_login2.cgi』と入力し、確定 (Enter)してください。





セキュリティ向上の為、 管理コンソールへのログインパスワードを変更します。

BRIDDE ERMER (The CARD)			23./82	10.5	02221
87./Bit	バージョン				
11-232	V21017	1.1.0			
100.310.00158 103.41.00158	いれつくんぞいング	1.04			
10.5.201.1052 107703#36	BOURSON	1.0.1			
SECOMPTE	28-855	3.0.1			
STATUCTION .					
24c-298					
24					
22					

管理画面にログインをし、右上の
 『設定』をクリックします。

BICCOLLESINE (TerrABCO	5.30 BT 02725
RE TRAVE AR	設定 BTEW.WT.
06.2+309320 022439320 0106.00 000688 2-592 0006885200	200812-0020110400420.0020-
87-0-9X1-68	
23-200	
20107BZ	
1007-1288	

②左下の『パスワード変更』をクリッ クします。



③入力欄に新しいパスワードを入力し、 『変更』をクリックします。 (パスワードは8~16文字で設定してく ださい)

管理者ログイン	
	室理会ユーザ パスワード
	0542

④設定後、ログイン画面が出てきますので、新しいパスワードを入力し、『ログイン』をクリックしてください。

BRIDDE ERHER (The CARD)			23/182	10.5	02221
A.F./ 82	バージョン				
10-2924					
セモエリディ設計	921017	1.1.0			
003708058	いわびくんやひつぎ	1.03			
10.576.1955 10710385	#3768958	1.0.1			
A-LBE SELASEDE	28.85%	1.0.1			
ACCHEST NO.					
24-298					
34					
22					

⑤ログインに成功すれば、パスワード 変更作業は完了です。 3, セキュリティ設定

URLフィルタリング

URLフィルタの強度設定を行います。

The second		
	BZ BITTOVAT. BOAL2-DOBRITEABTER, TODAV.	
8000000E00 07-0-030-00 23-2000		
2510782 1002-128		

①管理画面にログイン後、右上の『設 定』をクリックし、左側の『URLフィ ルタリング』をクリックします。



②ラジオボタンよりフィルタリングの レベルを選択し、『次へ』をクリック します。



③設定を確認し、正しければ『確認』 をクリックして設定は完了です。 URLフィルタリング (カスタムカテゴリ)

URLフィルタのカスタム設定を行います。

龍毛	的定
江寺エロティ保定	御堂生作・孝子。
18.2-119322	あたメニューたら設定する場合を運動したくただい。
nin na attrada 2-192 hillonastra	
07-11-032-04	
23-2348	
20502B2	
1037-128	
1010101010	

①管理画面にログイン後、右上の『設 定』をクリックし、左側の『URLフィ ルタリング』をクリックします。



②『カスタムカテゴリー』をクリック します。



③チェックボックスでブロックしたい カテゴリを選択し、『確認』をクリッ クします。

892001 ISMEE (Tec-LABO)		85.40	EX 22221
82 14=37P+88 1817-1820-2 2241250-2 818.88	セキュリティ設定 UNLフィルタリング・ル アフォルトウムーフ IND」オファリ	X&LDF30-	
nicola Alia Michaeleni Michaeleni Michaelen Michaelen Michaelen	ウムーフ アリルト シネッピング 単称ビコネスのEM	h22U- 79%5/vitte 74%5/vitte 74%5/vitte 40%	22 7009 7009 7009 7009 7009 7009 7009 70

④選択項目を確認し、よければ『設 定』をクリックします。

WEIGHT DRIE THE CARD		Para de la	No. Contractor
BR	セキュリティ設定		
位中国119~探E		The Local Diversion	
1.0111-56-T3-p-	-Wal 24 49 0 27 - 5	NY 8214 10-	
MEDICARDOD NO.	アフォルトウループ		
82.8.40	and the set of the		
OTTO AND	00000000		
さーム発電	24-2	カチコリー	int
STADATE THE	7464	TWEFTHE	7000
and a local state	100210	30-1-1-	2010
1		化农用	20/2
24-795		10/8+48	70,05
100000000		下載は毎日	70+9
21107925		朝鮮ワイト	2016
11222 1228	- ADDREW	2010-20	2012
10000088	11816741	Revolution and	2000
	and a 14 You with some	5490,55	Jury P
	THE TRANSFER		10-0
		10123-2,1818	town
		物式消费	70140 *
		R 2	

セキュリティ設定

57+6+26-265-6888.#T.

,为又来品质更定以一

29-29-34XF #3+FUXF

UNLフィルタリング

85

OT HIME THEFT. AN

マキュリティ服素

10.2 (1.15) 101-1.693 108-185

ATTEGRAS A-LANS ALLANDERSE

BUARDANCE

24-282

1013-328

112

82/167

★ 近1295 ○ 盤

31%

⑤『戻る』をクリックします。

⑥ラジオボタンより"カスタム"を選択 し、『次へ』をクリックします。



⑦設定を確認し、正しければ『確認』 をクリックして設定は完了です。



特定のURLに対してのブロック/スルーの設定を行います。

traive/Wat Bitter/Wat RE2010年12日 DOAC10-DOBESTICABLE MOLTONIA DOAC10-DOBESTICABLE MOLTONIA DOAC10-DOBESTICABLE DOAC10-DOBESTICABLE MOLTONIA DOAC10-DOBESTICABLE MOLTONIA	2 BEENGURT. 50.4-1-DISBETERBERD.10250. 28 BEENGURT.	RE	1972
KDAC1たち用する場合を通わってくるカント BOAC1たち用する場合を通わってくるカント BOAC1たち用する場合を通わってくるカント BOAC1たち用する場合を通わってくるカント BOAC1たち用する場合を通わってくるカント BOAC1たち用する場合を通わってくるカント BOAC1たち用する場合を通わってくるカント	hox_1-boartemargh.t(10)	セキュリティ保定	B220.47.
B2-1-UXE60 Shedhui	ua -	012-10912-0 1028-0902-0 1028-090 102988-0 102988-0 1020898-0 1020898-0 1020898-0 1020898-0 1020898-0 102089-0 10208-0 1020-0 100	hosts-beautements.testv.
23-200		87-11-9X1-68	
		23-2200	
20107BZ		20107B7	
1037-1188		1037-188	

①管理画面にログイン後、右上の『設 定』をクリックし、左側の『URLフィ ルタリング』をクリックします。



②指定するURLをブロックする場合は 『ブラックリスト』、ブロックを解除 する場合は『ホワイトリスト』をク リックします。

ar i	datt to 115	1.1878			
	C+197	1 BEAL			
SF2-OTKHE	URL74.59	1050			
Increased and	77+81-78	-7			
ALL AL	#Soruss				
HTTPI@G	-		7230		
1000000000000000000000000000000000000	3743.83	N STALLERANT	3 (2m)		
1077 FU32 68	12415-22				
ata	(appendix				
24-248	81	*2		Att	412 H.W
本とは見る解測	1081				4E 98
C222-YBR					
53.58.6 8 .594					
1					

③『追加』をクリックします。

REQUOI INNE TRE-LANCO		85.065	BE	#272E
RT SFLUT-ST RCALFULC	セキュリティ設定 URL3イルタリング デスホル-フホーフ フラックのAFE E MERICENET 2015-1017. (水、 Foll-Ocal con RE		85	1
100-108	[82]			

④記入欄にブロック/スルーしたいURL を入力し、『追加』をクリックします。

※http://は入力しないでください。



⑤URLを確認し、正しければ『追加』 をクリックして設定は完了です。 IPフィルタリング

IPフィルタの強度設定を行います。

Fritz	8220-27.		
100104 10020 105 105 105 105 105 105 105 105 105 10	BRACS-DISBRET	4852M.C.S.N.	
10X1-08			
244			
282			
2.8			
CHUR CHUR LIRIR			

①管理画面にログイン後、右上の『設 定』をクリックし、左側の『IPフィル タリング』をクリックします。



②ラジオボタンよりフィルタリングの レベルと判別方式を選択し、『次へ』 をクリックします。



③設定を確認し、正しければ『確認』 をクリックして設定は完了です。



特定のIPに対してのブロック/スルーの設定を行います。

RE	的定
江市エリティ保護	B229-#7.
1017-109154 112445552	たのメニューたら設定する場合を発行してくただい。
1007544 2582 500040255	
07-11-0X1-04	
23-2348	
20107B2	
1037-128	

①管理画面にログイン後、右上の『設 定』をクリックし、左側の『IPフィル タリング』をクリックします。



②指定するIPをブロックする場合は
 『ブラックリスト』、ブロックを解除
 する場合は『ホワイトリスト』をク
 リックします。



③『追加』をクリックします。

④記入欄にブロック/スルーしたいIPを 入力し、『追加』をクリックします。





⑤IPを確認し、正しければ『追加』を クリックして設定は完了です。



今回のみ接続設定

今回のみ接続を利用するかを設定します。

₩¥.	的定	
七キュリティ保定	B229-#7.	
04.2-3.902.2 037.4.902.2 038.480 037.4.902 037.4.932 037.4.932 037.4.932 037.4.932 037.4.932 037.4.932	hosts-bongrederam.tithv.	
ASSISTER.		
1037-188		
1007-148		

①管理画面にログイン後、右上の『設 定』をクリックし、左の『今回のみ接 続を許可』をクリックします。



②ラジオボタンより『利用する』を選 択し、『次へ』をクリックします。



③設定を確認し、正しければ『確認』 をクリックして設定は完了です。 今回のみ接続許可

閲覧しようとしたWebサイトがブロックされている場合、管理者の方 ヘブロック解除の申請を行うことが出来ます。

	opuppenauci	
9-rp-	and a second second second second	
7+1-9-	Sarto#	
(P7H).3.	192,088,124,13	
マイトに専業務を	(電影為補助を許引)	#042403.402888.848
U-FCRDMEN V-FCRDMENT, JT. RMINISTIC 2000	 (回販売品価格支付利) (注意考え方を)、 (注意考え方を)、 (日本)、10分配プロジス利用に公式用す。 	「ボフィトリストに登録を申請」 取得をしての意志で必要です。 解決者のたいこうすくです。」

 Webサイトがブロックされた場合、 左のような画面が表示されます。
 真ん中下『今回のみ接続を許可』をク リックしてください。



②左のような画面が表示されましたら、 今回のみ接続の許可は完了です。

5,ホワイトリスト 申請/処理

ホワイトリスト申請

閲覧しようとしたWebサイトがブロックされている場合、管理者の方 ヘブロック解除の申請を行うことが出来ます。

NL JANS	ーによりプロ	ックされました。	
tere (<u>ana</u> ce) in		Devidente om	
2+10-	80/80	Č.	
192.168		150.10	
5410	Ninten M	(DECAMPTED)	-
Seren Seren	GREAN) Lat.	(SECONSTRUCT)	Enecutometre

①Webサイトがブロックされた場合、 左のような画面が表示されます。 右下『ホワイトリストに登録を申請』 をクリックしてください。

ホワイトリストに登録を申請しました。管理者の方に連絡してください。				
tillere.	http:///www.munorodia.com			

②左のような画面が表示されましたら、 申請は完了です。管理者の方に連絡し てください。

ホワイトリスト 申請処理

管理者の方は利用者からのWebサイトアクセス許可の申請に対して処 理を行うことが出来ます。

BIG001 ISHIE (TercABO)	E5.30	122	0272E
RE	設定		
在海市の法へ構成	B220.07.		
1812+329322 1822-829222 1818: 88 1919:88 2-582 1800/882278	ありょこう-たけまますを考慮を発行していたかい		
8541-031-08			
23-200			
85507BZ			
1037-128			
1			

①管理画面にログイン後、右上の『設 定』をクリックし、左の『ホワイトリ スト処理』をクリックします。



②申請があったWebサイトに対して、 ラジオボタンにより"許可"、"拒否"を 選択し、『設定』をクリックします。



③内容を確認し、正しければ『設定』 をクリックして処理は完了です。

HTTPSフィルタリング
・HTTPSフィルタリング設定 目次

1	<u>MRBの設定</u>	P. 38
2	証明書のダウンロード	P. 41
3	PCの設定	P. 43
	3-1 IE/Chromeの場合	
	3-2 FireFoxの場合	
4	<u>クライアント証明書を利用する場合</u>	P. 51
	4-1 对象外URL設定	
	4-2 対象外IP設定	

1,MRBの設定

HTTPSフィルタリング機能により、暗号化されたWebサイトもフィル タリングが可能になります。

BR2001 ISHBE (TerrCABO)	E5.181	82	0272E
RE	1972		
江海下の主へ物業	B220.07.		
1017-12905-0 1177/1895-0 1179/1895-0 1179/1895-0 1079/189	あたメニューションではないであるとない。ここの100000000000000000000000000000000000		
SECONSERT			
87-11-9331-68			
23-244			
30307BZ			
1027-188			
Seat Control of			
1			
-			

①管理画面にログイン後、右上の『設 定』をクリックし、左側の『HTTPS通 信』をクリックします。



②『利用する』を選択し、『次へ』を クリックします。



③『確認』をクリックして設定は完了 です。

HTTPS通信の場合、IPフィルタリングを無効にすることが可能です。

BROOM ISHE (TerrANO)	#5.30E	100	0272E
RE	的定		
江海下の主人物業	B220.07.		
1812-13211-2 1827-1321-2 1818-34 1919-34 1919-34 2-532 1800-3445278	20x23-0321184084840.0020v		
07-11-031-08			
23-2788			
85507BZ			
1007-128			
1			

①管理画面にログイン後、右上の『設 定』をクリックし、左側の『HTTPS通 信』をクリックします。



②『HTTPS通信の場合IPフィルタリング を無効にする。』のチェックボックス をクリックし、『次へ』をクリックし ます。



③『確認』をクリックして設定は完了 です。 2,証明書の ダウンロード

HTTPSフィルタリング機能で使用する証明書をダウンロードします。

①管理画面にログイン後、左側『情報』をクリックし、『証明書ダウン ロード』をクリックします。

次のファイルを開こうとしています	† :			
📮 cacert.der				
ファイルの種類: der File	e (965 bytes)			
ファイルの場所: http://	158.43.194.18			
	1			
	* 377 (15)			
○プログラムで開く(0):	参照(<u>B</u>)		 	1
 ○ プログラムで開く(O): ● ファイルを保存する(S) 	参照(<u>B</u>)			
 ・ プログラムで開く(O): ・ファイルを保存する(S) 今後この種類のファイル 	参照(<u>B</u>)… は同様に処理す	fā(<u>A</u>)	 	
 ○ プログラムで開く(Q): ● ファイルを保存する(S) ○今後この種類のファイル 	参照(B) は同様に処理す	rā(<u>A</u>)	 	
 フォログラムで開く(O): ファイルを保存する(S) 今後この種類のファイル 	参照(<u>B</u>) は同様に処理す	rā(<u>A</u>)		

②左のようなダイアログが表示されましたら、ラジオボタンより『ファイルを保存する』を選択し、『OK』をクリックします。

		- 26
- D PTH-HTT		.#
	10.4	0
00000-0-0000000000000-		
		_
		-
		-
	- 6 Pro-Car Mart-Artification	+ 6 (Pro-form E+

③分かりやすいフォルダ(デスクトップ 等)に移動し、『保存』をクリックしま したら、証明書のダウンロードは完了 です。 3, PCの設定

IE/Chrome利用の場合

IEまたはChromeをご利用の場合、ダウンロードしたMRBの証明書をイ ンポートする際の手順です。



 ダウンロードした証明書をダブルク リックします。



②左のようなダイアログが表示されますので、『開く』をクリックします。

eliseelis	E.	
+ # 17.08	rywaru-	
*1/102	797-242-823-	
RITE		
Rite	end/httplica	
-	annouse de annous	
	a construction of the Auto	
	SHOCKHOL.	Contraction of the local division of the loc

③『証明書のインストール』をクリッ クします。

田田 20インストト ウィザード20日日 コット・ディス 2000 日日 日日 1011 日本の日日 1011 日本の日日 1011 日本の日日 1011 日本 コット・ディス 2000 日本の日日 1011 日本 1011 日本の日日 1011 日本の日 101	CAROLANDA		
DAVAFYTA DHA UNADAU LUCDARANDIAYIN DHANATIN LAR UNADAU TATATA A A A A A A A A A A A A A A A	建築書のインボートウィザー	Failur	
目的場所によりますからておいます。2-5、3-5日に、5-14日前にパンゴンビン・パイト目前 からしたらううかながらまたであります。 この時間です。 単分目の「オーロー」 〇〇-5日 2012年からは、 〇〇-5日 2012年からは、 〇〇-5日 2012年からは、	285-7-718,2966,2866	10/10.1400000001047425548000	1630
#745 #850-7-01 00-05.072-9-01 #74885.02142-9-01.77256.	United and the second s	12.2-7-8.0000, 7-0000,79,2000447 0000034,7147,92091-78,9209379449	147 201
De-Is De-I+u	#745		
services and emissivity.	08-85.2019-9-0		
	antes successos	izhi.	

④左のようなポップアップが表示され ますので、『次へ』をクリックします。



⑤ラジオボタンより『証明書をすべて 次のストアに配置する』を選択し、 『参照』より"信頼されたルート証明機 関"を選択して『次へ』をクリックしま す。

# Responses on	F-F		
建筑委 4728-	+ 9ィザード改変了		
INTERVIEW.	litterise-inar.		
Instanting			
78	C.W.B		
			_
		1.200	1013

⑥内容を確認し、正しければ『完了』 をクリックします。



④左のような警告が表示されますが、 『はい』をクリックします。



1010 AT THE READ OF

The states

20日前市6日市

RITE

Rife

QN#842224-68-

01

⑦左のようなポップアップが表示され ましたら『OK』をクリックします。

・中へて自発行用ない。 ・中へて自分が分かっないが行い。 =v6/710000ca -maji/10000ca ANALY INVESTIGATION OF A PROPERTY.

 ⑧『OK』をクリックして証明書のイン ポート作業は完了です。

FireFox利用の場合

FireFoxをご利用の場合、ダウンロードしたMRBの証明書をインポート する際の手順です。



 (1) FireFoxのブラウザを開き、右上の 『メニュー』より『オプション』を選 択します。



②左側『プライバシーとセキュリ ティ』をクリックし、『証明書を表 示』をクリックします。



③ポップアップが表示されましたら、 『認証局証明書』タブより『インポー ト』をクリックします。



④ダイアログが表示されますので、ダウンロードした証明書を選択し、『開く』をクリックします。



⑤表示される2つのチェックボックス の全てにチェックを入れて『OK』をク リックします。

	124	オマネージャー		
あなたの証明書	信人证明者	サーバー証明書	即是用星转奏	
UTILE RECEIPTION OF A	5.6以下古族所會が自	Wanzuki		
10006200	#8.	1.00	12110268	
- Technol				
mits710000		Sen	were Stourty Device	
 Technol mith/10000 		Soh	ware Stourtly Devec	
			Z SAGE LUCCO S REAL	
#T00.	信用性学校如何	TYH-Han.	1728-300. 1	machine

⑥証明書一覧に発行者名"Technol"の 『mrb...』という証明書があることを確 認しましたら、証明書のインポートは 完了です。





HTTPSフィルタリングを活用している際にネットバンキング等で クライアント証明書を使用する場合に行う設定です。

RE	設定
世界エリティ保定	·····································
(812-1391)-0 112/1391-55 1118-144 1018-144 1019-144 1000	たちメニューからおぼすを時間を通わって (ださい)
87-11-0X1-68	
23-2344	
30307BZ	
1037-1488	

①管理画面にログイン後、右上の『設 定』をクリックし、左側の『HTTPS通 信』をクリックします。



②『対象外URL』をクリックします。



③『追加』をクリックします。

④URL記入欄にクライアント証明書を 使用するサイトのURLを入力し、『追 加』をクリックします。

※http://の入力は不要です。



⑤入力したURLを確認し、正しければ 『追加』をクリックして設定は完了で す。



HTTPSフィルタリングを活用している際にネットバンキング等で クライアント証明書を使用する場合に行う設定です。

BAC BEECURY. USINGENER BEECURY. USINGENER BOOSTS-USEREEBEER.C.S.S.V. USINGENER BOOSTS-USEREEBEER.C.S.S.V.	as.	10/97	
USL2-3.2012 50.401-0-00001004000000000000000000000000	世界上の子が保護	BEES-WT.	
87-1-971-000 20-7000 =-100787 (577-1-900		20.425-058818848848401020V	
24-2000 x-10280 1227-1488	85-031-64		
as lootes LCT-Las	23-2344		
1027-118年	30307BZ		
	1037-1488		

①管理画面にログイン後、右上の『設 定』をクリックし、左側の『HTTPS通 信』をクリックします。



②『対象外IP』をクリックします。



③『追加』をクリックします。



④IP記入欄にクライアント証明書を使用するサイトのIPアドレスとサブネットマスク長を入力し、『追加』をクリックします。

※サブネットマスク長は入力を省略した場合、32に設定されます。



⑤入力したIPアドレスを確認し、正し ければ『追加』をクリックして設定は 完了です。

メールフィルタリング



1, Outlookの設定確認



MRBの設定を行う前にOutlookでのメール設定を確認します。



①Outlookを起動し、左上の『ファイ ル』をクリックします。

②『情報』タブより『アカウントの設 定』をクリックします。





③設定を行うメールアドレスをダブル クリックします。



④『詳細設定』をクリックします。



⑤『詳細設定』タブを開き、"受信サーバー"の"使用する暗号化接続の種類"を確認します。
 『SSL/TLS』もしくは『STARTTLS』と指定されていた場合は"3,SSLでメール受

信をご利用の場合"に従って証明書のイ ンポート作業を行って下さい。 確認後、『OK』をクリックします。



⑥『次へ』をクリックします。

アスト アカウント設定		
▼べてのテストが完了しました。[第じる] をがかかしてき	制作してください。	HULESS
929 IS-		
クスク ✓ 受信メール サーバー(IHAF)へのログオン ✓ テスト電子メール メッセージの送信	状況 完了 完了	

⑦接続確認が行われますので、終了後『閉じる』を押して確認作業は完了です。

2,MRBの設定

メール検疫機能の設定

MRBを経由するメールを検疫するための設定を行います。

training HERMING 102/102/20120 IDX/CD-FORMETENDERMIN, TITEL 102/102/2012 IDX/CD-FORMETENDERMIN, TITEL 102/102/2013 IDX/CD-FORMETENDERMIN, TITEL	龍毛	時度
052-X2012 122/45012	江市ティリティ部署	BERGURT.
87-1-123-08 28-298 2-10287 237-128	1812+109120 112/129220 1118:1919 1777888 2-1682 211	あのメニューク5時間する場合を通わってくたれい。
24-200 Reliazer 107-128	07-01-031-08	
2.1078#	23-288	
103-188	20507BZ	
	1037-188	

①管理画面にログイン後、右上の『設 定』をクリックし、左側の『メール設 定』をクリックします。



②メール受信のラジオボタンより『利 用する』を選択し、『次へ』をクリッ クします。



③スパム検知、ウイルス検知を利用す る場合はそれぞれのラジオボタンより 『利用する』を選択し、 メールの受信をSSLで行っている場合は セキュア通信のラジオボタンより『利 用する』を選択して『次へ』をクリッ クします。

※スパム検知は送信元アドレス、ウイ ルス検知は添付ファイルをそれぞれ チェックします。

accords himing char-Lanco		MALSHE DE 22221
BE CRAMPORT BERNING ELEMENT CLARK CLARK CLARK	セキュリアイ設定 メール用T アフルかクルーン AIDLETT	
10-201 10	101200000 101200000 10-1200000 10-1202000 10-1202000	1872 3044 1872 1873 1874

④設定内容を確認し、正しければ『確 認』をクリックして設定は完了です。

許可アドレス設定

信頼できる宛先がスパムメールと判定される場合、許可アドレスとし て設定します。

RE IST CTAUF-WE BEENWARK (ALT-ADDEC) CLA-ADDEC (ALT-ADDEC) CLA-ADDEC	52.8V6	
this VF+ WE Bまたがいます。 Bまたがいます。 Bまたがいます。 Starting and	CERV6	
はたったなジング はたいとこと はたいとこと はたいとこと はたいとこと はたいとこと なたいとこと たたいとこと なたいとこと なたいとこと なたいとこと なたいとこと なたい な	528V-	
87-1-132-60		
25-200		
Z-SUOZEZ		
1007-188		

①管理画面にログイン後、右上の『設 定』をクリックし、左側の『メール設 定』をクリックします。



②メール受信のラジオボタンより『利用する』を選択し、『次へ』をクリックします。



③『許可アドレス』をクリックします。



④『追加』をクリックします。



⑤メールアドレス記入欄にスパム判定 から除外するメールアドレスを入力し、 『追加』をクリックします。



⑥入力したメールアドレスを確認し、 正しければ『追加』をクリックして設 定は完了です。 検知アドレス設定
スパムメールとして判定させたいメールアドレスが存在する場合、 検知アドレスとして設定します。

BRZ001 ISHBE (TercABC)	K5.30	. 35	R\$25215
RE	時定		
セキュリティ保定	BEEN.JF.		
(8,2-3,2)1/2 112/12/22 118.18 117844 11784 11784 11784 11784 11784 11784	あたメニューたらまますを共同を発行していたかい		
85-01-011-08			
23-2344			
8.5107BZ			
1037-188			
1.4.2+788			

①管理画面にログイン後、右上の『設 定』をクリックし、左側の『メール設 定』をクリックします。



②メール受信のラジオボタンより『利 用する』を選択し、『次へ』をクリッ クします。

	11.30	82	62231
セキュリティ自定			
X-ARE			
デジャルトヴェーブの利用を設定します。			
3./GAMIENNE			
# NETS O NELSO			
Artuments (SAME)			
O+LORENSE			
· were · were-			
THILDER WRITE			
07:17:#5			
0 .eeta @ .eetusu			
P0791-2	GuRND'F)	1.	
1		(95.)	
	セキュリティ目定 メーム時度 ドシールトウムーブの内部を設定します。 スパムの部の面 ・ 10日にない スパムの部の面 の小しての部の面 ・ 10日であ の分しての部の の付けている の 面 の目 の目での の の の の の の の の の の の の の の の の		241.007402 X-ARE X-LINERS X-LINERS

 ③『スパム検知アドレス』をクリック します。



④『追加』をクリックします。



⑤メールアドレス記入欄にスパムとし て検知させたいメールアドレスを記入 し、『追加』をクリックします。



⑥入力したメールアドレスを確認し、 正しければ『追加』をクリックします。



証明書のダウンロード

SSLで受信したメールを検疫する際の証明書をダウンロードします。



①管理画面にログイン後、左側『情報』をクリックし、『証明書ダウンロード』をクリックします。

cacert.der を開く		
次のファイルを開こうとしています	† :	
acert.der		
ファイルの種類: der File	e (965 bytes)	
ファイルの場所: http://	163.43.194.18	
○ プログラムで開く(0):	参照(<u>B</u>)	
○ プログラムで照く(の)・	るが進んでくたさい 参昭(R)	
		1
⑦ファイルを保存する(S)		
 ファイルを保存する(S) 今後この連額のファイル 	は同样に処理する(A)	
 ファイルを保存する(S) 今後この種類のファイル 	は同様に処理する(<u>A</u>)	unnunnunnunnunnun d
 ファイルを保存する(S) 今後この種類のファイル 	は同様に処理する(<u>A</u>)	
 ファイルを保存する(S) 今後この種類のファイル 	は同様に処理する(<u>A</u>)	キャンセル

②左のようなダイアログが表示されましたら、ラジオボタンより『ファイルを保存する』を選択し、『OK』をクリックします。

● 単市の一日をも入力していたかい。			28
₹ 🕹 × HE + #200-F	- D PTH-HTT		1
BE + MLOND		10.4	0
· 94597792	9/83/10-01/07/08/08/05/A		
2 Druptice			
Credinia			
ill rt			
a 1000-0			
			_
TYTICE NO.			-
3r(38##0.16/%			-

③分かりやすいフォルダ(デスクトップ 等)に移動し、『保存』をクリックしま したら、証明書のダウンロードは完了 です。

証明書のインポート

SSLで受信したメールを検疫する際、ダウンロードしたMRBの証明書 をインポートする際の手順です。



 ダウンロードした証明書をダブルク リックします。



②左のようなダイアログが表示されますので、『開く』をクリックします。

A 2444	12 M	
+ #AT68	fwhro-	
·#^187	797->42.#85-	
and a		
Rita.	-maturationica	
10.00	anwavat #6 assessm	
	QNBC(22MAG-	B327-14-02-1

③『証明書のインストール』をクリッ クします。

田田 20インストト ウィザード20日日 コペット・ブリネ 2000 日日 2010日 まんの日日 2017-2015-2017-2015 ユール・フリネ 2000日 日日 2017-2017-2017-2017-2017-2017-2017-2017-	CAROLANDA		
Deverying the the data later and the data set of the data set	建築書のインボートウィザー	Failur	
目的場所によりますからておいます。2-5、3-5日に、5-14日前にパンゴンビン・2012年4月7日 かたまわらううかあめに美味をうかりたの形式をおいておいますがあった。2018年3月7日 またましううかのに美味をうかりたの形式をおいた。2018年3月7日 またましうからに、2019年3月7日 日のからたし、2019年3月7日 日ののからたし、2019年3月7日 日ののからたし、2019年3月7日 日ののからたし、2019年3月7日 日ののからたし、2019年3月7日 日ののからたし、2019年3月7日 日ののからたし、2019年3月7日 日ののののののののののののののののののののののののののののののののののの	285-7-718,2966,2866	10/10.1400000001047425548000	1630
#745 #850-7-01 00-05.072-9-01 #74885.02142-9-01.77256.	United and the second s	12.2-7-0.0000, 7-0000,79,2000447 0.000044,7147,92091-70,920907447	147 201
De-Is De-I+u	#745		
services and emissivity.	08-85.2019-9-0		
	antes successos	en.	
			_

④左のようなポップアップが表示され ますので、『次へ』をクリックします。



⑤ラジオボタンより『証明書をすべて 次のストアに配置する』を選択し、 『参照』より"信頼されたルート証明機 関"を選択して『次へ』をクリックしま す。

# Responses on	F-F		
建筑委 4728-	+ 9ィザードの用了		
INTERVIEW.	litterise-inar.		
Instanting			
78	C.W.W		
			_
		1.200	1013

⑥内容を確認し、正しければ『完了』 をクリックします。



④左のような警告が表示されますが、『はい』をクリックします。



⑦左のようなポップアップが表示され ましたら『OK』をクリックします。

⑧『OK』をクリックして証明書のイン ポート作業は完了です。

0日月春日日の	E.		
·#^1587	1977->42.#11-		
RITE	-mdi/1008ca		
Rita	end)/httpttica		
1000	arwavat MG asser	s/III	
	Dimesco 200	and there	Theorem 1

1040

×

その他の項目



グループ分けすることで、利用者や部署毎にセキュリティレベルを設 定変更が可能になります。

BROOT ISHE THE CABO	and the second
RE	的定
日本マウトの主人物業	B220.47.
1812-139322 1822-139322 1828: 198 1977-189 1977-189 1977-1972 1977-1972 1977-1972	20x12-0520112402280.7(20v)
05-01-031-08	
1010-0100	
85507BZ	
1037-188	

①管理画面にログイン後、右上の『設 定』をクリックし、左側の『グループ 設定』をクリックします。

RE DAAVE-RE	セキュリティ設定 グループBE				
1013-030122 122110-022 12211-012	188 94-7	41.4			0.07 (707
+FTF1#3	294-75	1.1	0.608	10	10
NELONBOLDIC	他につける	-4	0.87	- 0	101
- AND ADD AND A REAL OF	(194-121)	- 1	日服者	0.	.0.
mant stocks	ガループチ	4	0.8%	10	10
21-792	かんトンチョ	- 5 -	心理事	- 0 -	- E1
2010/081	24-74		0.93	0.	-10
112210-222	84+71		1.81	- D_	13
1002-122	25-71		0.001	10.3	-123-
	55-28		0.001	10-	- ÉÌ
	#2+5P	330	28		

THE PARTY OF

B.749,80114

INTERNE

C1190255

2010/2008 2010/2008 2010/2008 2010/2008

1,402

04407-198

セキュリティ設定

86 A-6

86-38F

74-71

#5

817

122

\$1.180 BE 122725

10 HE (AH

82.68

04.2468000 [#2468000] #28.000 [MTM105] #1428

②設定するグループを選択し、『編集』をクリックします。

③『追加』をクリックします。



④所属させたいIPアドレスかIPアドレ ス範囲を選択し、ルールを記入し『追 加』をクリックします。



⑤入力したルールを確認し、正しけれ ば『追加』をクリックします。



⑥グループに対するセキュリティ設定 をします。 手順は『セキュリティ設定』の章をご 確認下さい。



閲覧できるログの確認

MRBで検閲した通信のログを閲覧することができます。

BROOD TARGE THE AREC			#3./ MIL	-	02228
69/100	バージョン				
0-250 C750F-28	v7+9±7	1.1.1			
1817118415-5 977189155	04.5-09020	1.2.8			
BAN, SEL HIIRIAS	(K2+1)/9528	E&L			
BROOMAINE	(F) (L FR (H H))	644			
AC(1)/2108					
24-295					

管理画面にログイン後、
 左側の『ログ』をクリックします。



②各ボタンをクリックすることでそれ ぞれのログを閲覧することができます。

③各ログの内容については以下のとおりです。

・ウィルスログ

- ・URLフィルタリングログ
- ・IPフィルタリングログ
- ・アップロードログ
- ・振る舞いログ
- ・ユーザーログ
- ・WEBアクセスログ
- ・アクセスログ

- …ダウンロードしたデータがウイルスだった場合に記録されます
- コグ …WEB閲覧時、URLフィルタリングにて通信をブロックした場合に記録されます
- コグ …WEB閲覧時、IPフィルタリングにて通信をブロックした場合に記録されます
 - …データを外部にアップロードした際に記録されます
 - …WEBサイト以外からの通信をブロックした際に記録されます
 - …ユーザがMRB管理画面にて行った操作が記録されます
 - …アクセスしたWEBサイトが記録されます
- ログ …WEBサイト以外のアクセスが記録されます

ログ閲覧時の操作

MRBで検閲した通信のログを閲覧を確認する際の操作です。

BK000 0901973-84000	0		\$12.340	88	Q222h
##/##	バージョン				
セキュリティ教師	V710z7	6.8.6			
WE2248255	09.7<0.905.0	18.5			
MAR, MA	#7+5902-9	6.8.8			
REPART	828-90	1.8.2			
34					
92					
'					

①管理画面にログイン後、 左側の『ログ』をクリックします。



 ②閲覧したいログのボタンをクリック します。



③クリックしたボタンに対応するログ が表示されます。 また、『ダウンロード』をクリックす ることで、現在閲覧している最大300 件分のログデータをテキスト形式でダ ウンロードすることができます。 ④閲覧ログの操作は以下のとおりです。



