

©2023 WillWay corporation inc.

なぜDKIM署名の設定が必要なの?

Gmailのサポートページを確認したことはありますか?

https://support.google.com/mail/answer/81126 上記URLから確認できますが、右側に画像も添付しておきます。

2023年10月にこちらのページが更新されました。

『2024年2月以降、Gmailアカウントに1日あたり5,000件を超えるメールを送信する 送信者は、送信ドメインにSPFレコード・DKIM署名・DMARCメール認証の設定が必 要です』と、記載があります。

SPFレコード・DKIM署名・DMARCメール認証が未設定の場合、 メールが想定通りに配信されなかったり、迷惑メールに分類される可能性がある。 と記載されていますが、

この設定をしないと、今後Gmailにはメールが届かないと思った方がいいです。

SPFとは、メールマガジンの送信元情報を保証する技術。 DKIMとは、メールマガジンの信頼性を保証する技術。 DMARCとは、SPFレコードやDKIM署名での認証に失敗したときにそのメールをどの ように処理するのかを設定をする仕組み。

メールの安全性を保証するこれらの設定を行っておけば、 メールマガジンの受信精度の向上に繋がり、しいては開封率の向上にも繋がります。

SPFやDKIMは、宛先が Gmail のメールアドレスに対してだけの技術でなく 一般的な技術となりますので、他のメールアドレスに対しても有効となります。

AgentMAILに限らず、

メールマガジン配信サービスを使用する時には必ず設定すべき設定となります。

メール送信者のガイドライン

▲ 重要: Gmail では 2024 年 2 月以降、Gmail アカウントに1日あたり 5,000 件以上のメールを送信す る送信者に対し、1.送信メールを認証すること、2.未承諾のメールまたは迷惑メールを送信しない ようにすること、3.受信者がメールの配信登録を容易に解除できるようにすること、の3つが義務 付けられます。詳しくは、1日あたり 5,000 件以上のメールを送信する場合の要件をご覧くださ い。

この記事のガイドラインに沿った対応を行うことで、個人用 Gmail アカウントにメールが正常に 送信、配信されるようになります。個人用 Gmail アカウントとは、末尾が @gmail.com または @googlemail.com のアカウントを指します。

Google Workspace の送信者: Google Workspace を使用して大量のメールを送信する場合は、 Gmail での迷惑メールや不正行為に関する規定 🛛 をご確認ください。この規定は Google Workspace 利用規定 🖉 の一部です。

送信者の要件の更新

次の表は、送信者のガイドラインに対する更新の一覧です。

送信者の要件	追加日
メールの送信に TLS 接続を使用する	2023 年 12 月

送信者のガイドライン

以下のガイドラインに沿った対応を行うと、メールが Gmail アカウントに確実に配信されるう え、Gmail で送信レートが制限されることや、メールがブロックされたり、迷惑メールに振り分 けられたりすることを防ぐことができます。

これらの要件を満たす方法について詳しくは、メール送信者のガイドラインに関するよくある質問をご覧ください。



SPFレコード・DKIM署名の設定をしよう!

下記ステップの番号をクリックしたら、各ステップの1ページ目に移動できます。

Step1からStep5までを完了させる必要があります

※独自ドメインを取得済みで、既にメールアドレスをお持ちの方はStep2からスタートしてください



SPFレコード、DKIM署名、DMARCは、ドメインに関する設定となります。 Gmailやyahoo等のメールアドレス、プロバイダ発行のメールアドレスでは行えません。

そこで、自分が管理できるドメイン(独自ドメイン)が必要となります。 そして独自ドメインのメールアドレスを作成し、SPFレコード設定、DKIM署名設定を行った上で、 メールマガジンの差出人メールアドレスとして設定することで、SPFレコード設定やDKIM署名設定が初めて有効な設定となります。

普段の生活でよく聞く言葉ではないため、難しいと感じるかもしれませんが、 ステップ毎に一つずつ設定していけば必ずできますので、お時間がある時に余裕をもって取り組んでみましょう!!



DKIM署名を設定したいプロジェクトを選択して、AgentMAILのTOPページを開いておいてください。 そして、新しいタブで次のStep1からを設定していきましょう。



今回はXserver (エックスサーバー)という会社を例に説明をしていきます。 必ずこちらの会社を使用する必要はありません。お好きな会社と契約していただいて構いません。

Xserver !今村海のおすすめポイント!!

①独自ドメイン永久無料特典がついている(条件あり ###を確認する)
 ②お得なキャンペーンをよくやっている ③管理画面がシンプルで使いやすい
 ④ドメインはここ、サーバーはこっち、と安い会社を見つけるのも1つの手だが、まとまっている方が管理がしやすい

゙゙ファーストステップ!゙

まずはアカウントを作成するところからスタート。 『**10日間無料お試し 新規申し込み**』をクリックして先へ進もう!プランは一番安い**スタンダートプラン**でOK。 無料お試し期間中に動作を確認して問題がなければ、本契約手続きをしましょう! (独自ドメイン永久無料特典を受ける為には本契約を完了させる必要があります。)

●お申し込みページに進む	❷「10日間無料お試し 新規お申込み」をクリック
Xserver	Xserverレンタルサーバー お申し込みフォーム 2023年10月2日(月)12:00まで 最30%OFF 顔 693円~
お申し込みはこちら	初めてご利用のお客様 XserverアカウントIDをお持ちのお客様 XserverアカウントIDをお持ちのお客様 XserverアカウントIDをお持ちのお客様 XserverアカウントIDをお持ちのお客様 XserverアカウントIDをお持ちのお客様
ワンポイントアドバイス	/パスワードをお忘れの方はこちら
独自ドメインを取得済みで、既にメールアドレスをお持ちの方はStep2からスタートしてください。独自ドメインは取得しているけれど、メールアドレスの設定がまだの方は 10ページからスタートしてください。	ログイン

【手順2】独自ドメイン永久無料特典の申請をして、独自ドメインを取得しよう!

①X serverにログイン

2



❷「10日間無料お試し 新規お申込み」をクリック



【手順2】独自ドメイン永久無料特典の申請をして、独自ドメインを取得しよう!

3希望するドメインを入力

2

39	
・メイン名	www. お好きなドメイン名を入力 com ~
	検索する

- 新規取得…ドメインの新規取得をする場合
- 移管申請…他社からドメイン移管をご希望の場合

※サーバーが本契約となり、独自ドメイン永久無料特典申 し込み対象の場合、申請フォームが表示されます。

④確認・独自ドメイン永久無料特典申請

検索結果

ドメイン名の取得状況です。取得可能なものからお選びください。

•		
0	net	の物理
0	org	取得で
×	info	既に取得されているドメイン
×	biz	ご希望のドメインは現在、新規取得申込みが行えま
0	луг	取得で
×	Jink	ご希望のドメインは現在、新規取得申込みが行えま
×	click	ご希望のドメインは現在、新規取得申込みが行えま
×	blog	ご希望のドメインは現在、新規取得申込みが行えま
×	online	ご希望のドメインは現在、新規取得申込みが行えま
×	site	ご希望のドメインは現在、新規取得申込みが行えま

ドメイン名に誤りがないか確認のうえ、 「選択したドメインの取得申請をする」をクリック。

※ドメイン取得後は、ドメイン名を変更できません。

, | |詳細はX severのサイトでご確認ください → https://www.xserver.ne.jp/bizhp/create-email-address/

【手順3】独自ドメインを使うための設定をサーバーに追加しよう

①「サーバーパネル」にログインする

Step

トップページ内、サーバー契約の右側にある、 「サーバー管理」をクリック。

サーバー							🔂 追加申	し込み
サーバーID	契約	プラン	サーバー番号	利用期限				_
	通常	スタンダード		2024/02	/29 🕑 自動更新	ファイル管理	サーバー管理	:
ドメイン						د۲ 🕄	イン取得 🔂 ドメィ	ン移管
ドメイン名				契約	利用期限			
	独自ドメイ	(ン永久無料特典(キャンペーン特典)	通常				:

2ドメイン設定をクリック

サーバーパネルのトップページに並んでいるメニュー のなかから、「**ドメイン設定」**をクリック

サーバーパネル	" ,	/ (-ID / (МЕВХ-Л)	ニ ファイルマネージャ ()マニュアル
5 71 71470			
アカウントデータ	♀ アカウント	🖂 メール	🍈 ドメイン
サーバー番号	> パスワード変更	> メールアカウント設定	> ドメイン設定
ご利用プラン スタンダード	> サーバー情報	> 迷惑メールフィルタ設定	▶ サブドメイン設定
ディスク使用量 505.5MB	▶ バックアップ	> 自動応答設定	> DNSレコード設定
空き容量 299494.5MB	➤ Cron設定	> SMTP認証の国外アクセス制限設定	> SSL股定
総ファイル数 14122	> SSH股定	▶ メールの振り分け	> 動作確認URL
ドメイン 4	▶ 二段階認証設定	メーリングリスト・メールマガジン	
サブドメイン 4	> リソースモニター	> DKIM設定	
メールアカウント 1	🗖 ホームページ	🖵 FTP	💷 アクセス解析
FTPアカウント 36	、アクセス制限	サプETPアカウント設定	マクセス解析
MySQL 2	、アラーページ設定	 STP相関協定 	 アクセスログ
高性能スパムフィルタ 0/100	> MIME股定	- I II WINARA	> エラーログ
設定対象ドメインデータ	> .htaccess編集	目 データベース	价 高速化

, | |詳細はX severのサイトでご確認ください → https://www.xserver.ne.jp/bizhp/create-email-address/

【手順3】独自ドメインを使うための設定をサーバーに追加しよう

3「ドメイン設定追加」をクリック

「ドメイン設定追加」をクリック

Step

ドメイン設定	l l	📕 関連マニュアル
 独自ドメイン設定の追加、削除を行うことができます。追加したドメイン設定を利用して、 することができます。 ✓ ドメイン設定 ✓ ドメイン設定追加 	メールアカウントヤ	▶FTPアカウントを作成
ドメイン名	初期化	削除
	初期化	削除できません
	初期化	削除

④「確認画面へ進む」をクリック

取得したドメイン名を「.com」「.net」などまで入力し、 「確認画面へ進む」をクリック。

ドメイン設定		📕 関連マニュアル
独自ドメイン設定の追加、 することができます。	削除を行うことができます。追加したドメイン設定を利用して、	メールアカウントやFTPアカウントを作成
> ドメイン設定一覧	▼ ドメイン設定追加	
ドメイン名	例) example.com/xserver-sample.com	
☑ 無料独自SSLを利用す	↑る(推奨)	

☑ 高速化・アクセス数拡張機能「Xアクセラレータ」を有効にする(推奨)

確認画面へ進む



④「確認画面へ進む」をクリック

入力したドメイン名を確認し、間違いがなければ、 「追加する」をクリック。

ドメイン設定	🥫 朗達マニュアル
独目ドメイン設定の追加、削除を行うことができます。追加したドメ ントを作成することができます。	イン設定を利用して、メールアカウントやFTPアカウ
 > ドメイン設定一覧 > ドメイン設定追加 	
以下のドメイン設定を追加しますか?	
ドメイン名	exampe.com
無料独自SSL设定	逾加
Xアクセラレータ	有効にする
	戻る 追加する 😡

以上で独自ドメインを使うための設定は完了です。 次に、メールアドレス作成に進みます!

【手順4】メールアカ<u>ウントを設定しよう</u>

●「メールアカウント設定」をクリックする

サーバーパネルにログインして、 「メールアカウント設定」をクリック。

9

サーバーバ	パネル			(>ファイルマネージャ) (⑦ マニュアル
アカウントデ	-9	Ω アカウント	≧ メール	(6) ドメイン
サーバー番号		> パスワード変更	> メールアカウント設定	 ドメイン設定
ご利用プラン	スタンダード	> サーバー情報	▶ 迷惑メールフィルタ設定	サブドメイン設定
ドィスク使用量	505.5MB	> バックアップ	▶ 自動応答設定	 DNSレコード設定
日本容量	299494.5MB	➤ Cron設定	> SMTP認証の国外アクセス制限設定	> SSL股定
『ファイル数	14122	> SSH設定	>メールの振り分け	> 動作確認URL
メイン	4	> 二段階認証設定	>メーリングリスト・メールマガジン	
プドメイン	4	> リソースモニター	➤ DKIM股定	
(ールアカウント	1	🗖 ホームページ	🖵 FTP	■ アクセス解析
TPアカウント	36	、アクセス制限	サプETPアカウント設定	、アクセス解析
lySQL	2	、エラーページ設定	> FTP制限設定	> アクセスログ
『性能スパムフィルタ	0/100	> MIME股定	* I II WIMARKA	> エラーログ
設定対象ドメイ:	ンデータ	➤ .htaccess編集	目 データベース	☆ 高速化

2ドメインを選択する

メールアカウントを設定するドメインを選択しましょう。

ドメイン選択画面

メールアカウントを設定するドメインを選択してください。

0-9|A|B|C|D|E|F|G|H|||J|K|L|M|N|O|P|Q|B|S|T|U|V|W|X|Y|Z|日本語

ドメイン名	メールアカウント		
すべてのドメイン	1個	<u>選択する</u>	
	O個	<u>選択する</u>	
	O個	<u>選択する</u>	
	1個	<u>選択する</u>	

【手順4】メールアカ<u>ウントを設定しよう</u>

③「メールアカウント追加」をクリック

「メールアカウント追加」をクリック

メールアカウント設定	2			B	連マニュアル
メールアカウントの作成、削除	、転送設定、パスワード変更、メール	レソフト設定の確認を	行うことがつ	できます。	
▼ メールアカウント一覧	>メールアカウント追加 > メー	-ルアカウントー括登録	康 > >	(ールソフト股)	定
○ 設定対象ドメイン	~ 変更	Х-Л	アドレスを	検索する	٩
メールアカウント	使用容量/最大容量	コメント	転送	変更	削除
現在、メールアカウントはあ	りません。				

④メールアカウントの情報を入力

メールアカウントの情報を入力し「確認画面へ進む」を クリック

メールアカウント一覧	▼メールアカウント追加 > メールアカウントー括登録 > メールソフト設定
○ 設定対象ドメイン	✓ 変更
10 10 10	·

ワンポイントアドバイス メールアカウントでは、自由に文字列を設定できます。 よく利用されるメールアカウントは、以下を参考にしてみてください info@ … 製品やサービスの一般的な情報やお問い合わせに関するメール support@ … カスタマーサポートなど、顧客応対に使用するメール sales@ … 製品の購入に関するメール admin@ … 社内のシステム管理に用いられるメール [名前]@ … メンバーごとに割り当てられるメール

【名前】@…メンハーことに割り当てられるメール
 (例)山田太郎さんの場合:「t-yamada」や「t.yamada」など

【パスワード】

任意のパスワードを設定しましょう。

【容量】

コメント ⑦

ひとまず変更は不要です。

【コメント】

メールアドレスの用途などを記載しておくと便利です。

確認へ進み「追加する」ボタンをクリックで設定は完了です。

確認画面へ進む

, | 詳細はX severのサイトでご確認ください → https://www.xserver.ne.jp/bizhp/create-email-address/

Step2 SPFレコードを設定しよう1

「DNSレコード設定」をクリック

サーバーパネルヘログインし「DNSレコード設定」を クリック

サーバーハ	パネル		サーバーID y WEBメール	(27711-371) (OT=171)
アカウントテ		<u>り</u> アカウント	メール	🋞 ドメイン
サーバー番号	sv12171	> パスワード変更	▶ メールアカウント設定	>ドメイン設定
ご利用プラン	スタンダード	> サーバー情報	▶ 迷惑メールフィルタ設定	▶ サブドメイン設定
ディスク使用量	505.5MB	> バックアップ	> 自動応答設定	> DNSレコード設定
空き容量	299494.5MB	> Cron設定	> SMTP認証の国外アクセス制限設定	➤ SSL股定
総ファイル数	14122	> SSH設定	>メールの振り分け	> 動作確認URL
ドメイン	4	> 二段階認証設定	>メーリングリスト・メールマガジン	
サブドメイン	4	> リソースモニター	> DKIM股定	
メールアカウント	1	▶ ホームページ	C FTP	💷 アクセス解析
FTPアカウント	36			
MySQL	2	> アワセス制限	> サフFIPアカウント設定	> アクセス解析
高性能スパムフィルタ	0/100	 > エラーページ設定 > MIME設定 	> FTP制限設定	 アクセスログ エラーログ
設定対象ドメイ	ンデータ	> .htaccess編集	📄 データベース	祄 高速化

2 ドメインを選択

設定したいドメインの**「選択する」**ボタンをクリック

ドメイン選択画面

DNSレコードを設定するドメインを選択してください。

0-9 | A | B | C | D | E | F | G | H | | I | J | K | L | M | N | O | P | Q | R | S | T | U | V | W | X | Y | Z | 日本語

ドメイン名	
	<u>選択する</u>
	<u>選択する</u>
	<u>選択する</u>
	<u>選択する</u>
	初期ドメインは選択できません

Step2 SPFレコードを設定しよう2

③「DNSレコード一覧」をクリック

「DNSレコード一覧」をクリック

DNSレコード設定	📕 関連マニュアル
ドメインのDNSレコードを編集することができます。	
✓ 使用前のご注意 > DNSレコード一覧 > DNSレコード追加	
 ○ 設定対象ドメイン > 変更 	
この機能は上級者向けの機能です エックスサーバーで独自ドメインを利用する上で、本機能の利用は通常は必要ありません。 外部サービスなど複数サービスで対象ドメインを使用する場合に本機能をご利用ください。	

❹ 種別を確認しよう

【種別】と書かれた列を見てください。 ここに『TXT』という種別がある場合とない場合でこの後 の設定が変わります。

DNSレコード設定	2				📄 関連	ビマニュアル
ドメインのDNSレコードを	編集すること	ができます。				
使用前のご注意		-ドー覧 > DNSレコード追加				
○ 設定対象ドメイン		~ 変更				
ホスト名	種別	内容	TTL	優先度	変更	削除
	A		3600	0	変更	削除
	A		3600	0	変更	削除
	A		3600	0	変更	削除
	мх		3600	0	変更	削除
	тхт		3600	0	変更	削除

SPFレコードを設定しよう3

『TXT』という種別がない場合の説明

TXT BIX LILES

📔 関連マニュアル

⑤「DNSレコード追加」をクリック

「DNSレコード追加」をクリック

Sie

DNSレコード設定					📕 関連	ミマニュアル
ドメインのDNSレコードを新 > 使用前のご注意	≣集すること ✓ DNSレコ・	ができます。 - ド一覧 > DNS レコード追加				
○ 設定対象ドメイン		✓ 変更				
ホスト名	種別	内容	TTL	優先度	変更	削除
	A		3600	0	変更	削除
	A		3600	0	変更	削除
	A		3600	0	変更	削除
	мх		3600	0	変更	削除

❻ 種別を確認しよう

次の情報を入力してください。

- ・ホスト名 無記入(空白のまま)
- ・種別 TXT を選択
- ・内容 v=spf1 include:agml.jp ~allと設定
- ・TTL 変更しません
- ・優先度 変更しません

DNSレコード設定

ドメインのDNSレコードを編集することができます。

使用前のご注意(DNSレコード一覧 V DNSレコード追加
○ 設定対象ドメイン	変更
ホスト名 ⑦	
種別	A ~
内容 ⑦	
TTL 🕐	3600
優先度 ⑦	0
	確認画面へ進む

SPFレコードを設定しよう3

『TXT』という種別がある場合の説明



⑤「変更」をクリック

Ste

種別『TXT』の「変更」をクリック

DNSレコード設定					📕 関連	マニュアル
ドメインのDNSレコードをi	扁集することが	できます。				
 使用前のご注意 	V DNSLI-I	ドー覧 > DNSレコード追加				
○ 設定対象ドメイン		~ 変更				
ホスト名	種別	内容	TTL	優先度	変更	削除
	A		3600	0	変更	削除
	A		3600	0	変更	削除
	A		3600	0	変更	削除
	MX		3600	0	変更	削除
	тхт		3600	0	変更	削除

⑥内容にAgentMAILの情報を入力しよう

- ・ホスト名 無記入(空白のまま)
- ・種別 TXT のまま
- ・内容 include:agml.jpを~allの直前に挿入し、
 include:agml.jpと~allの間に半角スペースを挿入
- ・TTL 変更しません
- ・優先度 変更しません

入力できたら**「確認画面へ進む」**をクリックして完了です。 保存が完了したら、<u>そのページを開いた状態でAgentMAILへ</u> <u>移動します。</u>

DNSレコード設定		📘 関連マニュアル
ドメインのDNSレコードを編集	することができます。	
> 使用前のご注意		
○ 設定対象ドメイン[1	
ホスト名 ⑦		
種別	TXT ~	
内容 ⑦	v=spf1 +	
TTL (?)	3600	
優先度 ?	0	
	戻	る確認画面へ進む

Step3 DKIM署名を設定しよう1

❶ 「DKIM署名設定」をクリック

AgentMAILのTOPの「DKIM署名設定」をクリック

🔮 Agent Yøu	
AgentMAIL TOP	
🧪 メールマガジン 🛛 🗸	Welcome to AgentMail
② 配信予約 ~	
🗐 アクセス解析 🛛 🗸	
暦 リスト管理 🔍 🗸	
■ 7オーム ~	
☑ 返信メール 🛛 🗸	🗹 👜 🖈
🍰 ステップメール 🗸 🗸	メールマガジン メールマガジン デフォルト設定 断用作成 アクセスログ
🖈 ダイレクトメール 🗸 🗸	
0⁰ その他 ~	
	メールマガジンをWordPressに自動で 設備したい方はここから設定しよう WordPress 設備設定 WordPress 設備設定 CRM種名設定 LCRM種名設定 LCRM種名設定

❷「DKIM署名新規作成」をクリック

一番上の「DKIM署名新規作成」ボタンをクリック

DKIM署名新規作成			
DKIM署名 新規作成			
DKIM署名一覧			
DKIM署名一覧 作成日時	ドメイン	セレクター	有効/無効

3 DKIM署名新規追加画面で必要事項に入力しよう

・ドメイン名

先ほど作成したドメイン名を入力。 作成したメールアドレスの@の右側でも確認できます。

・セレクター

1つのドメインに複数のDKIM署名を設定できます。 それぞれを識別しやすいように名前をつけましょう。 半角英数字で入力してください。 保存後、最後尾にagmlsという文字列が追加されます。

ドメイン名*	メールアドレスの母の右側の文字列がドメイン名です。	
セレクター*	プロジェクトの名前に沿った文字列にすると管理しやすいです。	

Step3 DKIM署名を設定しよう2

❹ DKIM署名詳細管理ページを確認

DKIM署名新規追加ページで「**保存する」**をクリックする と、DKIM署名詳細管理画面に移動しますの、このページを 開いた状態にしておいてください。

DKIM署名詳細管理	
DKIM署名のステータス	
ステータス	DNSレコードが反映されるまでには、最大48時間かかることがありま す。もう少しお待ちください。
DKIM署名の基本情報	
ドメイン名	agentmail.jp
セレクター	※ 実際に設定された文字列の後ろに「agmis」が付与されています。
DNSVJ-K	ホスト名
	タイプ TXT
	v=DKIM1; h=rsa-sha256; k=rsa; p=MIGfMA0GCSqGSlb3DQEBAQUAA4GNADCBiQKBgQC2Jt 0tjmvC9dDdtR5sod1vfm8auiOjikXvqar3R+6SiQqs3Em8pAr12EUYLmdSNX8hWLZeVYKwT/0 5TV9ZVX4rMifaWcM7yRergHCta03WUpvw9pBEB+NU1cCT688BBWryuCp+Z23zXYwZRoq3 MCa0CuYgVRwRLwzcgvnwi902mQIDAQAB
	dk Tagmis_domainkay IN TXT "v=DKIM1; h=rsa-sha256; k=rsa; p=MIGfMA0GCSqGSlb3D0EB DNS↓⊐− × AQUAA4GNADCBiQKBgQC21r0tjmvC9dDdtR5sod1vfm8auiQjikXvqar3R+6SiQqs3EmBpAri2 EVYLmd5NX6MUZzVTYkW7/J05TV9ZVX4rMtfaVEM7/yRergHCta03WUJpw3pbEB+NU1cCT6 B8BWyvuCp-223XVvZRQa0KaOC0/vgVMRUkzvcgvnw902m0IDAQAB*



5 Xseverに戻る

AgentMAILは開いた状態で、別のタブで開いたままにしてお いたXseverに戻りましょう。



Xseverを閉じてしまった方は、サーバーパネルにログインを して「DNSレコード設定」をクリックし、設定するドメイン 名の「選択する」をクリック。

サーバーパネ	:JL	Ÿ	/(-ID) / (Жевх-Л) (> 774ルマネージャ
アカウントデー	9	<u> </u>	▶ メール	(ii) ドメイン
サーバー番号 ご利用ブラン ディスク使用量 空音容量 : 総ファイル数 ドメイン サブドメイン	スタンダード 505.5MB 299494.5MB 14122 4 4	 > パスワード変更 > サーバー情報 > パックアップ > Cron設定 > SSH設定 > 二段階認証設定 > リソースモニター 	 メールアカウント設定 迷惑メールフィルタ設定 自動応答設定 SMTP認証の国外アクセス制限設定 メールの振り分け メーリングリスト・メールマガジン DKIM設定 	 ドメイン設定 サブドメイン設定 DNSレコード設定 SSL設定 動作確認URL
メールアカウント FTPアカウント MySQL 高性能スパムフィルタ	1 36 2 0/100	 ホームページ > アクセス制限 > エラーページ設定 > MIME設定 	 ・ サブFTPアカウント設定 > FTP制限設定 	 ■ アクセス解析 > アクセス解析 > アクセスログ > エラーログ
設定対象ドメインテ		 .htaccess編集 	□ データベース	☆ 高速化

Step J DKIM署名を設定しよう3

⑤「DNSレコード追加」をクリック

「DNSレコード追加」をクリック



⑦ AgentMAILの情報をXseverに入力する

AgentMAILに記載されている情報(ホスト名・種別・内容)を コピーしてXseverにペーストしたら「確認画面へ進む」を クリックし、追加が完了となります。

DKIM署名の基本情報	
ドメイン名	agentmail.jp
セレクター	dk l agmis ※ 実際に設定された文字列の後るに「agmis」が付与されています。
DNSVJ-K	1 ホスト名 dklagmls_domainkey
	2 917 TXT
	v=DKIM1; h=ras=ths256; k=rsa; p=MIGMA0GCSqGSbi5D0EBAQUAA4GNADCBIQKBgOC g/mC3D0H85sod Vr/m8sub0jkXvqar3R+65Qqa38mbgAri2EV/LmdSNX6hWL2cVYkW 5TV2XVA4MtaWcAryRegr6rCta03WDywAgeBEHNU1cCT688BWryuCp+Z23XVWZRog MC3DC/LVVPKW tacomm6072m01AQAB
	dk lagmls, domainkey NI DCT "v=DKML1; h=rsa=dha256; k=rsa; p=MlGfMAGGCSq58b3DQ DNSL:3==K ADUAAGNADC6IGKBgGC2:hOtjmvC3edDdtR5soc1 vfm8auQjik/kaqr3r+65Qq35EmBpA KUrunGSNX8MVL2=VYfkk1705TV9ZVK4MlaWcM7yRegfEich039VUpv%pBEE+NU1cC 8BBWryuCp+2232VYwZRoq3MCa0CuYgVRwRLwczgrnwi802mQIDA0AB*
DNSレコード設定	12-75支援 📑
DNSレコード設定 ドメインのDNSレコードを編	■ 関連マニュン 集することができます。
 DNSレコード設定 ドメインのDNSレコードを編 ・ 使用前のご注意 、 	■ 関連マニュゴ 環することができます。 DNSレコード一覧 ∨ DNSレコード追加
 DNSレコード設定 ドメインのDNSレコードを編 使用前のご注意 使用前のご注意 0 設定対象ドメイン 	■ 関連マニュプ 1集することができます。 DNSレコード一覧 DNSレコード追加
DNSレコード設定 ドメインのDNSレコードを編 > 使用前のご注意 > 使用前のご注意 0 設定対象ドメイン 1 ホスト名 (7)	■ 関連マニュプ 1集することができます。 DNSレコード一覧 DNSレコード追加 変更
 DNSレコード設定 ドメインのDNSレコードを継 使用前のご注意 、 設定対象ドメイン (1 ホスト名 ? 2 種別 	■ 関連マニュプ 1集することができます。 DNSレコード一覧 DNSレコード追加 変更 A ↓
 DNSレコード設定 ドメインのDNSレコードを継 使用前のご注意 、 使用前のご注意 、 酸定対象ドメイン 1 ホスト名 ⑦ 2 種別 3 内容 ⑦ 	■ 関連マニュオ 1集することができます。 DNSレコード一覧 > DNSレコード追加
 DNSレコード設定 ドメインのDNSレコードを編 使用前のご注意 、 使用前のご注意 、 酸定対象ドメイン 1 ホスト名 ⑦ 2 種別 3 内容 ⑦ TTL ⑦ 	■ 関連マニュス 1集することができます。 DNSレコード一覧 ◇ DNSレコード追加 ▲ ~ 3600
 DNSレコード設定 ドメインのDNSレコードを編 ・使用前のご注意 、 ・使用前のご注意 、 ・使用前のご注意 、 ・使用前のご注意 、 ・使用前のご注意 、 ・ 	■ 関連マニ 建築することができます。 DNSレコード一覧 ◆ DNSレコード追加 ・ 変更 ・ ター ・ の ・ の ・ の ・ の ・ の ・ の ・ の ・ の



①メールマガジンの差出人メールアドレスに設定

AgentMAIL TOPページの「デフォルト設定」をクリック

Welcome to AgentMail		
□□ クイックメニュー		
▲ メールマガジン 新泉作成 メールマガジン アクセスログ	RE	
メールマガジンをWordPressに自動で 投稿したい力はここから設定しよう ようDKIM署名の設定を	類されない しよう	
WordPress 投稿設定 DKIM最名記定	オプション放定	

ワンポイントアドバイス

デフォルト設定を使用しない場合は、メールマガジン新規作成ページの差出人メー ルアドレスに、先ほど作成したメールアドレスを設定し「その他の設定」の中にあ るDKIM署名の『使用する』を選択、設定することを忘れないでください。

2 作ったメールアドレスを設定する

差出人メールアドレスを、先ほど作成したメールアドレスに 変更し、DKIM署名の「使用する」を選択して設定して保存 ボタンをクリック。

メールマガジンのデファ	↑ルト設定の編集	
デフォルト設定	●使用しない	(使用する)
差出人名		
差出人メールアドレス	-	
バックナンバー	●公開しない	○公開する
定型文	ヘッダー定型文	
	●使用しない	○ 使用する
	フッター定型文	
	●使用しない	○ 使用する
メールフレーム	●使用しない	(使用する
スマートフィルター	●使用しない	(使用する
DKIM署名	◯ 使用しない	●使用する
	選択してください	~

Step5 DMARCの設定をしよう

①「DNSレコード設定」をクリック

サーバーパネルヘログインし「DNSレコード設定」を クリック

#-15-11	° → 11		サーバーID y	◀ WEBメール	🏷 ファイルマネージャ	() الروتية المروية الم
	1471					
アカウントテ		久 アカウント	≥ メール		🋞 ドメイン	
サーバー番号	sv12171	> パスワード変更	メールアカウン	ト設定	>ドメイン設定	
ご利用プラン	スタンダード	> サーバー情報	> 迷惑メールフィ	ルタ設定	サブドメイン設定	
ディスク使用量	505.5MB	> パックアップ	> 自動応答設定		> DNSレコード設定	7
空き容量	299494.5MB	➤ Cron設定	 SMTP認証の国 	外アクセス制限設定	➤ SSL股定	-
総ファイル数	14122	> SSH設定	> メールの振り分	ht	> 動作確認URL	
ドメイン	4	> 二段階認証設定	>メーリングリス	ト・メールマガジン		
サプドメイン	4	> リソースモニター	> DKIM股定			
メールアカウント	1	🗂 ホームページ	🖵 FTP		💷 アクセス解析	ł
FTPアカウント	36	マクセス制度		いた時史	マクセス解析	
MySQL	2	、アラーページ設定	 STP制限股空 		> 7 7 to 7 10	
高性能スパムフィルタ	0/100	 MIMFIP: 	· FIF®/Reacte		> エラーログ	
設定対象ドメイ	ンデータ	> .htaccess編集	員 データベ	:— д	价 高速化	

❷ ドメインを選択

設定したいドメインの**「選択する」**ボタンをクリック

ドメイン選択画面

DNSレコードを設定するドメインを選択してください。

0-91A1B1C1D1E1F1G1H111J1K1L1M1N1O1P1Q1B1S1T1U1V1W1X1Y1Z1日本語

ドメイン名	
	<u>選択する</u>
	<u>選択する</u>
	<u>選択する</u>
	<u>選択する</u>
	初期ドメインは選択できません

Step5 DMARCの設定をしよう

③「DNSレコード追加」をクリック

「DNSレコード追加」をクリック

DNSレコード設定		📔 関連マニュアル
ドメインのDNSレコードを編集することができます	t.,	
✓ 使用前のご注意 > DNSレコード一覧	> DNSレコード追加	
○ 設定対象ドメイン	~ 変更	

この機能は上級者向けの機能です

エックスサーバーで独自ドメインを利用する上で、本機能の利用は通常は必要ありません。 外部サービスなど複数サービスで対象ドメインを使用する場合に本機能をご利用ください。

④ 設定しよう

- ・ホスト名 _dmarc
- ・種別 TXT
- ・内容 v=DMARC1; p=none;
- ・TTL 変更しません
- ・優先度 変更しません

入力できたら**「確認画面へ進む」**をクリックして完了です。

DNSレコード設定

📔 関連マニュアル

ドメインのDNSレコードを編集することができます。

> 使用前のご注意 > DNSレコード一覧 > DNSレコード追加

○ 設定対象ドメイン	変更
ホスト名 ⑦	4
種別	A ~
内容 ⑦	
TTL 🕐	3600
優先度 (?)	0

最後に、DNSレコードが反映されたかを確認しよう!

最後に、確認してみよう!!

DNSレコードが世の中(世界中)に反映されるまで、最大 48時間ほど必要です。DKIM署名の詳細確認ページで反映さ れたかを確認することができます。

反映が完了したら、

『DNSレコードチェック完了しました。反映済みです。』 と表示されます。 表示がされていない場合は、もうしばらく待ってから再度

確認をしてみてください。

DKIM署名詳細管理	
DKIM署名のステータス	
ステータス	DNSレコードチェック完了しました。反映済みです。
	反映済みとなっても、世界中に設定が反映されるまでは最大48時間ほど必 要です。

ワンポイントアドバイス

【メールソフトの設定について】

独自ドメインを取得して、メールアドレスを作成し、差出人メールアドレスに 設定完了!「あれ?もしもこのメールアドレスに返信があった場合、どうやっ てその内容を確認したらいいんだろう?」

と思った方もいるのではないでしょうか? メールソフトの設定は下記URLをクリックして確認してください。 https://www.xserver.ne.jp/manual/man_mail_setting.php