

EV SSL相互認証証明書(SSLマネージドサービス含む)※クロスルート

フィールド名はInternet Explorerで表示される証明書を参考にしています。変更箇所は黄色で表示しています。

フィールド名	新証明書 2011年6月27日午前9:00以降発行分	旧証明書 2011年6月27日午前6時以前発行分
バージョン	V3	V3
シリアル番号	04 00 00 00 00 01 22 0d 3c 12 63	04 00 00 00 00 01 2f 4e e1 47 10
署名アルゴリズム	Sha1RSA	Sha1RSA
有効期限の開始	2009年6月23日 21:00:00	2006年12月15日 17:00:00
有効期限の終了	2014年1月28日 21:00:00	2028年1月28日 21:00:00
発行者	CN=GlobalSign Root CA	CN=GlobalSign Root CA
	O=GlobalSign nv-sa	O=GlobalSign nv-sa
	OU=Root CA	OU=Root CA
	C=BE	C=BE
サブジェクト	CN=GlobalSign	CN=GlobalSign
	O=GlobalSign	O=GlobalSign
	OU=GlobalSign Root CA - R2	OU=GlobalSign Root CA - R2
公開キー	RSA 2048bit	RSA 2048bit
機関キー識別子	KeyID=60 7b 66 1a 45 0d 97 ca 89 50 2f 7d 04 cd 34 a8 ff fc fd 4b	KeyID=60 7b 66 1a 45 0d 97 ca 89 50 2f 7d 04 cd 34 a8 ff fc fd 4b
サブジェクト キー識別子	9b e2 07 57 67 1c 1e c0 6a 06 de 59 b4 9a 2d df dc 19 86 2e	9b e2 07 57 67 1c 1e c0 6a 06 de 59 b4 9a 2d df dc 19 86 2e
CRL 配布ポイント	http://crl.globalsign.net/root.crl	http://crl.globalsign.net/root.crl
キー使用法	Certificate Signing, Off-line CRL Signing, CRL Signing (06)	Certificate Signing, Off-line CRL Signing, CRL Signing (06)
拡張キー使用法	不明なキー使用法 (1.3.6.1.4.1.311.10.3.3) 不明なキー使用法 (2.16.840.1.113730.4.1)	サーバー認証 (1.3.6.1.5.5.7.3.1) クライアント認証 (1.3.6.1.5.5.7.3.2) 不明なキー使用法 (1.3.6.1.4.1.311.10.3.3)
機関情報アクセス	[1]Authority Info Access Access Method=オンライン証明書状態プロトコル (1.3.6.1.5.5.7.48.1) Alternative Name: URL=http://ocsp.globalsign.com/ExtendedSSLCACross	[1]Authority Info Access Access Method=オンライン証明書状態プロトコル (1.3.6.1.5.5.7.48.1) Alternative Name: URL=http://ocsp.globalsign.com/root1
証明書ポリシー	[1]Certificate Policy: Policy Identifier=すべての発行ポリシー [1,1]Policy Qualifier Info: Policy Qualifier Id=CPS Qualifier: http://www.globalsign.net/repository/	[1]Certificate Policy: Policy Identifier=すべての発行ポリシー [1,1]Policy Qualifier Info: Policy Qualifier Id=CPS Qualifier: https://www.globalsign.com/repository/
基本制限	Subject Type=CA Path Length Constraint=None	Subject Type=CA Path Length Constraint=None
拇印アルゴリズム	sha1	sha1
拇印	31 c0 69 f4 77 c7 dc e3 25 b8 28 88 6e fd a0 3f 40 08 bf 85	69 ff 62 10 2a a7 da 9c 7f 7b 74 66 2a a3 1c 6a 2f 0b d0 0d