

別表2: iOS、Android用の機密ファイル復号プログラムで機密ファイルを復号できない条件

#	機密ファイル作成時のオプション	Windows用の機密ファイル復号プログラム	iOS、Android用の機密ファイル復号プログラム	備考
1	展開先フォルダ名指定	指定通りに動作します。	指定しても無効です。 機密ファイルを復号すると、機密ファイル作成時のファイル/フォルダ構成でファイル一覧表示画面が表示されます。	
2	自己消滅機能: パスワード失敗回数を元に戻す指定	指定通りに動作します。	指定しても無効となり、復号に成功した場合もパスワード失敗回数は元に戻しません。	
3	自己消滅機能: 書き込み保護メディア上での展開抑止の指定	指定通りに動作します。	指定しても無効となり、スマートデバイス上では復号できます。	
4	復号可能な機密ファイルのサイズ	上限はありません。	100MBまでの機密ファイルが復号できます。	秘文 AE Information Cypherや秘文 AE 開発キットで暗号化できるファイルのサイズの上限は、暗号化するファイルの合計で1GBです。
5	復号可能な機密ファイルの格納ファイル数	上限はありません。	格納ファイル数が5000個までの機密ファイルが復号できます。	秘文 AE Information Cypherで暗号化できるファイル数の上限は5000個です。
6	圧縮形式の指定	「圧縮しない」形式と「CAB形式」のいずれも復号可能です。	「圧縮しない」形式のみ復号可能です。	