

お客様各位

株式会社セゾン情報システムズ

HULFT 事業部

HULFT Series 製品における Apache Commons FileUpload の脆弱性 (2016-3092) に対する報告

HULFT Series 製品における Apache Commons FileUpload の脆弱性 (CVE-2016-3092) に対する報告をご案内いたします。

— 記 —

## 1. 脆弱性の内容

Apache Commons FileUpload において脆弱性が公表されました (CVE-2016-3092)。細工されたリクエストを処理することで、対象サーバの CPU リソースが枯渇する可能性があります。Apache Commons FileUpload は、Apache が提供する複数の製品に使用されているため、HULFT Series 製品においては以下の Apache 製品が本脆弱性の影響を受ける可能性があります。

Struts 1  
Struts 2

<Apache Commons FileUpload の脆弱性に関する情報>

<https://jvn.jp/jp/JVN89379547/index.html>

## 2. 調査状況

上記脆弱性について HULFT Series 製品における影響をご案内いたします。

<HULFT Series 製品 調査状況 - 2016年7月13日 9:00 時点>

| 製品名                       | 調査状況   |
|---------------------------|--|
| HULFT                     | 影響ありません。   |
| HULFT BB                  | 影響ありません。   |
| HULFT8 Script Option      | 影響ありません。   |
| HULFT-HUB                 | 影響ありません。   |
| HULFT-DataMagic           | 影響ありません。   |
| HULFT-クラウド<br>HULFT-WebFT | Struts 2 において影響があります。<br>以下の条件に該当する場合に影響があります。<br>・ HULFT-クラウド Ver. 1.0.0～Ver. 1.6.0<br>・ HULFT-WebFT Ver. 2.0.0～Ver. 2.2.0A<br><br>現在、対応方法について調査中です。<br>また、Web サーバの設定で HTTP リクエストサイズの大きさを制限 (上限 2048byte) することで、本脆弱性の影響を軽減することが可能です。<br>( <a href="https://jvn.jp/jp/JVN89379547/index.html">https://jvn.jp/jp/JVN89379547/index.html</a> 「ワークアラウンドを実施する」をご参照ください。) |

|                  |   |
|------------------|---|
| HULFT-WebConnect | 影響ありません。  |
| HDC-EDI Suite    | Struts 1 において影響があります。<br>以下の条件に該当する場合に影響があります。<br>・HDC-EDI Manager Ver. 2.0.0～Ver. 2.5.3<br><br>現在、対応方法について調査中です。 |
| iDIVO            | 影響ありません。  |
| SIGNALert        | 影響ありません。  |

**【改訂履歴】**

|            |      |
|------------|------|
| 2016年7月13日 | 初版作成 |
|------------|------|

以上