

# Cente Technical Information

発行番号	002-0020	Rev	第1版	発行日	2020/07/13
題名	不正なIPv6パケット受信時、通信できなくなる可能性がある				
情報分類	障害情報				
適用製品	<ul style="list-style-type: none"><li>・ Cente IPv6 Ver. 1.00 - Ver. 1.45</li><li>・ Cente IPv6 SNMPv2 Ver. 2.10 - Ver. 2.22</li><li>・ Cente IPv6 SNMPv3 Ver. 2.10 - Ver. 2.22</li></ul>				
関連資料	なし				
<p>【該当するユーザ環境】 不正なIPv6パケットを受信する可能性があるユーザ環境。</p> <p>【障害内容】 IPv6パケットのパースで、パケット長のチェックが不十分でした。このため、不正に短いIPv6パケットを破棄せずにパースし、通信できなくなる可能性があります。</p> <p>なお、本障害は、Cente IPv6のもので、Cente TCP/IPv4では問題ありません。</p> <p>【回避方法】 ミドルウェアのソースコードを修正し、不正なIPv6パケットを破棄することで、回避できます。 詳細については、営業担当またはsupport@cente.jpまでお問い合わせください。</p> <p style="text-align: right;">以上</p>					