## TNTmips フローティングライセンスの追加方法

TNTmips をフローティングライセンスでご利用の環境で、ライセンスを追加する場合の手順です。

- 1. メールで送られてきたライセンスアップデートファイルを PC の HDD にコピーします。
- 2. ブラウザより http://localhost:1947/int/devices.html にアクセスします。

gemalto		Sentinel Admin Control Cente
Options	Update/Attach License to H7001584	
Sentinel Keys Products Features Sessions Update/Attach Access Log Configuration Diagnostics	Apply File Select a V2C, H2R, R2H, H2H, ALP or ID file: C:\Users\039485\Desktop\HaspUpdate_161_752873839.v2c 承照 Apply File Cancel The following file types can be applied: • A V2C file contains a license update from your software vendor, or a firmware update A M2R file contains a detached license.	ate for your Sentinel HL keys.
-lelp About	<ul> <li>An R2H file contains a cancelled detached license (to be re-attached to its original An H2H file contains a rehosted protection key.</li> <li>An ID file contains the identifiers of the Sentinel License Manager on a remote mac</li> <li>An ALP file contains an Admin Control Center Language Pack.</li> </ul>	key). chine (occasionally required for creating a detached license).

3. [参照]ボタンを押し、ライセンスアップデートファイルを選択し、[Apply File]で適用します。 適用が成功すると下記のように表示されます。

emalto	Ser	ntinel Admin Co	ntro	l Ce	ent	e		
Options	Attach/Update							
entinel Keys								
roducts								
eaturos	Your update was applied successful	ally.						
	Lissens Kau with ID 752873830 was undate	4						
Ipdate/Attach	License Key with ID 152013339 was updated.							
ccess Log	Click ID number link to display the reatures list for this	License Key.						
Configuration								
liagnostics								
lelp								
bout								
lelp bout								

## 4. 確認: Features タブを参照すると、フローティングライセンスの Limit が増えています。

	Feature	s Availabl	e on H700158	4			0	sent	ne	. Admin (	Cont	rot C	ent
ntinel Keys	# Vendor	Key ID	Product	Feature	Location	Access	Counting	Logins	Limit	Detached Restri	ictions \$	Sessions	Actions
atures	1 51060 2 51060	752873839 752873839	- 2 TNTmins Floating	1	Local	Loc Net Display	Station Station	-	10 3	- Perpe	tual tual	-	Session
ess Log nfiguration gnostics lp put													