

光ネットサービス（集合住宅一括契約）利用規約 [所属会員向け] 新旧対照表

旧	新	備考（変更理由）
<p>光ネットサービス（集合住宅一括契約）利用規約 [所属会員向け]</p> <p><u>2020年11月1日</u></p> <p>株式会社 STNet</p>	<p>光ネットサービス（集合住宅一括契約）利用規約 [所属会員向け]</p> <p><u>2021年12月1日</u></p> <p>株式会社 STNet</p>	

光ネットサービス（集合住宅一括契約）利用規約 [所属会員向け] 新旧対照表

旧		新		備考(変更理由)																																		
<p>第1表 料金 第1 利用料金</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">(1) 品目及び種別等に係る料金の適用</td> <td>ア 光ネットサービスには次の品目があります。</td> </tr> <tr> <td> <table border="1"> <thead> <tr> <th>品目</th> <th>内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100Mb/s</td> <td>最大100Mbit/sの符号伝送が可能なもの</td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td>イ 光ネットサービスには、次表のとおり提供の形態による種別があります。</td> </tr> <tr> <td> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種別</th> <th>内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>プラン1</td> <td>利用できる動的グローバルアドレスの数が1までのもの</td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> </tbody> </table>		区分	内容	(1) 品目及び種別等に係る料金の適用	ア 光ネットサービスには次の品目があります。	<table border="1"> <thead> <tr> <th>品目</th> <th>内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100Mb/s</td> <td>最大100Mbit/sの符号伝送が可能なもの</td> </tr> </tbody> </table>	品目	内容	100Mb/s	最大100Mbit/sの符号伝送が可能なもの		イ 光ネットサービスには、次表のとおり提供の形態による種別があります。	<table border="1"> <thead> <tr> <th>種別</th> <th>内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>プラン1</td> <td>利用できる動的グローバルアドレスの数が1までのもの</td> </tr> </tbody> </table>	種別	内容	プラン1	利用できる動的グローバルアドレスの数が1までのもの	<p>第1表 料金 第1 利用料金</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">(1) 品目及び種別等に係る料金の適用</td> <td>ア 光ネットサービスには次の品目があります。</td> </tr> <tr> <td> <table border="1"> <thead> <tr> <th>品目</th> <th>内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100Mb/s</td> <td>最大100Mbit/sの符号伝送が可能なもの</td> </tr> <tr> <td>1Gb/s</td> <td>最大1Gbit/sの符号伝送が可能なもの</td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td>イ 光ネットサービスには、次表のとおり提供の形態による種別があります。</td> </tr> <tr> <td> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種別</th> <th>内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>プラン1</td> <td>利用できる動的グローバルアドレスの数が1までのもの</td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> </tbody> </table>		区分	内容	(1) 品目及び種別等に係る料金の適用	ア 光ネットサービスには次の品目があります。	<table border="1"> <thead> <tr> <th>品目</th> <th>内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100Mb/s</td> <td>最大100Mbit/sの符号伝送が可能なもの</td> </tr> <tr> <td>1Gb/s</td> <td>最大1Gbit/sの符号伝送が可能なもの</td> </tr> </tbody> </table>	品目	内容	100Mb/s	最大100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1Gb/s	最大1Gbit/sの符号伝送が可能なもの		イ 光ネットサービスには、次表のとおり提供の形態による種別があります。	<table border="1"> <thead> <tr> <th>種別</th> <th>内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>プラン1</td> <td>利用できる動的グローバルアドレスの数が1までのもの</td> </tr> </tbody> </table>	種別	内容	プラン1	利用できる動的グローバルアドレスの数が1までのもの	
区分	内容																																					
(1) 品目及び種別等に係る料金の適用	ア 光ネットサービスには次の品目があります。																																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>品目</th> <th>内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100Mb/s</td> <td>最大100Mbit/sの符号伝送が可能なもの</td> </tr> </tbody> </table>	品目	内容	100Mb/s	最大100Mbit/sの符号伝送が可能なもの																																	
品目	内容																																					
100Mb/s	最大100Mbit/sの符号伝送が可能なもの																																					
	イ 光ネットサービスには、次表のとおり提供の形態による種別があります。																																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>種別</th> <th>内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>プラン1</td> <td>利用できる動的グローバルアドレスの数が1までのもの</td> </tr> </tbody> </table>	種別	内容	プラン1	利用できる動的グローバルアドレスの数が1までのもの																																	
種別	内容																																					
プラン1	利用できる動的グローバルアドレスの数が1までのもの																																					
区分	内容																																					
(1) 品目及び種別等に係る料金の適用	ア 光ネットサービスには次の品目があります。																																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>品目</th> <th>内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100Mb/s</td> <td>最大100Mbit/sの符号伝送が可能なもの</td> </tr> <tr> <td>1Gb/s</td> <td>最大1Gbit/sの符号伝送が可能なもの</td> </tr> </tbody> </table>	品目	内容	100Mb/s	最大100Mbit/sの符号伝送が可能なもの	1Gb/s	最大1Gbit/sの符号伝送が可能なもの																															
品目	内容																																					
100Mb/s	最大100Mbit/sの符号伝送が可能なもの																																					
1Gb/s	最大1Gbit/sの符号伝送が可能なもの																																					
	イ 光ネットサービスには、次表のとおり提供の形態による種別があります。																																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>種別</th> <th>内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>プラン1</td> <td>利用できる動的グローバルアドレスの数が1までのもの</td> </tr> </tbody> </table>	種別	内容	プラン1	利用できる動的グローバルアドレスの数が1までのもの																																	
種別	内容																																					
プラン1	利用できる動的グローバルアドレスの数が1までのもの																																					
<p>別表 光ネットサービスにおける基本的な技術的事項 光ネットサービス</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>品目</th> <th>インタフェース条件</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100Mb/s</td> <td>IEEE802.3 準拠 100BASE-TX 又は 10BASE-T (ISO 8877 準拠 RJ-45 8ピンモジュラーコネクタ)</td> </tr> </tbody> </table>		品目	インタフェース条件	100Mb/s	IEEE802.3 準拠 100BASE-TX 又は 10BASE-T (ISO 8877 準拠 RJ-45 8ピンモジュラーコネクタ)	<p>別表 光ネットサービスにおける基本的な技術的事項 光ネットサービス</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>品目</th> <th>インタフェース条件</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100Mb/s</td> <td>IEEE802.3 準拠 100BASE-TX 又は 10BASE-T (ISO 8877 準拠 RJ-45 8ピンモジュラーコネクタ)</td> </tr> <tr> <td>1Gb/s</td> <td>IEEE802.3 準拠 1000BASE-T 又は 100BASE-TX 又は 10BASE-T (ISO 8877 準拠 RJ-45 8ピンモジュラーコネクタ)</td> </tr> </tbody> </table>		品目	インタフェース条件	100Mb/s	IEEE802.3 準拠 100BASE-TX 又は 10BASE-T (ISO 8877 準拠 RJ-45 8ピンモジュラーコネクタ)	1Gb/s	IEEE802.3 準拠 1000BASE-T 又は 100BASE-TX 又は 10BASE-T (ISO 8877 準拠 RJ-45 8ピンモジュラーコネクタ)																									
品目	インタフェース条件																																					
100Mb/s	IEEE802.3 準拠 100BASE-TX 又は 10BASE-T (ISO 8877 準拠 RJ-45 8ピンモジュラーコネクタ)																																					
品目	インタフェース条件																																					
100Mb/s	IEEE802.3 準拠 100BASE-TX 又は 10BASE-T (ISO 8877 準拠 RJ-45 8ピンモジュラーコネクタ)																																					
1Gb/s	IEEE802.3 準拠 1000BASE-T 又は 100BASE-TX 又は 10BASE-T (ISO 8877 準拠 RJ-45 8ピンモジュラーコネクタ)																																					

光ネットサービス（集合住宅一括契約）利用規約〔所属会員向け〕 新旧対照表

旧	新	備考（変更理由）
<p>附 則</p>	<p>附 則  <u>（実施期日）</u>                      1 この改正約款は、2021年12月1日から実施します。</p>	