

ファクシミリ通信網サービス契約約款 【現改比較表】 2022年3月18日現在

～2022年3月17日

2022年3月18日～

[\(令和3年12月1日現在\)](#)

目次 (略)
 第1章～第12章 (略)
 別記 (略)
 料金表 (略)
 料金表別表 利用回線から利用することができる通信モード

| 区 分 | 通信モード | 内 容 |
|-------|--------|--|
| G3モード | 標準モード | 通信速度が14,400bit/s、12,000bit/s、9,600bit/s、7,200bit /s、4,800bit/s又は2,400bit/sであって、走査線の読み取りにより符号化された画信号を伝送するものであり、A4判又はB4判の紙面を使用した場合の走査線密度が3.85本/ミリとなるもの |
| | 高品質モード | 通信速度が14,400bit/s、12,000bit/s、9,600bit/s、7,200bit /s、4,800bit/s又は2,400bit/sであって、走査線の読み取りにより符号化された画信号を伝送するものであり、A4判又はB4判の紙面を使用した場合の走査線密度が7.70本/ミリとなるもの |

[\(令和4年3月18日現在\)](#)

目次 (略)
 第1章～第12章 (略)
 別記 (略)
 料金表 (略)
 料金表別表 利用回線から利用することができる通信モード

| 区 分 | 通信モード | 内 容 |
|-------|--------|--|
| G3モード | 標準モード | 通信速度が 33,600bit/s 、 31,200bit/s 、 28,800bit/s 、 26,400bit/s 、 24,000bit/s 、 21,600bit/s 、 19,200bit/s 、 16,800bit/s 、14,400bit/s、12,000bit/s、9,600bit/s、7,200bit /s、4,800bit/s又は2,400bit/sであって、走査線の読み取りにより符号化された画信号を伝送するものであり、A4判又はB4判の紙面を使用した場合の走査線密度が3.85本/ミリとなるもの |
| | 高品質モード | 通信速度が 33,600bit/s 、 31,200bit/s 、 28,800bit/s 、 26,400bit/s 、 24,000bit/s 、 21,600bit/s 、 19,200bit/s 、 16,800bit/s 、14,400bit/s、12,000bit/s、9,600bit/s、7,200bit /s、4,800bit/s又は2,400bit/sであって、走査線の読み取りにより符号化された画信号を伝送するものであり、A4判又はB4判の紙面を使用した場合の走査線密度が7.70本/ミリとなるもの |

[附 則 \(令和4年3月17日 APS1サ第00895962号\)](#)
 この改正規定は、令和4年3月18日から実施します。