



## TS-351-4G

CPU	Intel® Celeron® J1800デュアルコア2.41 GHzプロセッサ ( 2.58 GHz )
CPUアーキテクチャ	64ビットx86
グラフィックプロセッサ	Intel® HD Graphics
浮動小数点演算ユニット	Yes
ハードウェア支援トランスコーディング	Yes , 最大1080P
システムメモリ	4 GB SODIMM DDR3L ( 1 x 4 GB )
最大メモリ	8 GB ( 2 x 4 GB )
メモリスロット	2 x SO-DIMM DDR3L
フラッシュメモリ	512MB ( デュアルブートOS保護 )
ドライブベイ	3 x 3.5-inch SATA 6Gb/s, 3Gb/s
ドライブの互換性	3.5インチSATAハードディスクドライブ 2.5インチSATAハードディスクドライブ 2.5インチSATAソリッドステートドライブ
ホットスワップ対応	Yes
M.2 SSDスロット	2 x M.2 2280 NVMe 500 MB/sスロット
SSDキャッシュアクセラレーションサポート	ドライブベイ3 M.2スロット1から2
ギガビットイーサネットポート ( RJ45 )	1
Wake on LAN ( WOL )	Yes
ジャンボフレーム	Yes
USB 2.0ポート	2
USB 3.2 Gen 1ポート	1
HDMI出力	1、HDMI 1.4a ( 最大1080p )
オーディオ出力	1 x built-in speaker, 1 x 3.5mm line out jack (for amplifiers or speakers)

フォームファクター	タワー
LEDインジケータ	システムステータス、LAN、USB、HDD1~3、M.2 SSD1~2
ボタン	電源、リセット、USBコピー
寸法 (高さ x 幅 x 奥行)	142 x 150 x 260.1 mm
重量 (正味)	1.64 kg
重量 (総)	2.69 kg
動作温度	0 - 40°C ( 32°F - 104°F )
相対湿度	5 ~ 95% RH非結露、湿球 : 27°C ( 80.6°F )
電源装置	65Wアダプター、100 - 240V
電力消費量 : HDDスリープモード	18.56 W
電力消費量 : 動作モード、通常時	26.22 W
ファン	1 x 90mm, 12VDC
音量	21.8 db(A)
システム警告	音声プロンプトまたはブザー
Kensingtonセキュリティスロット	Yes
最大同時接続数 ( CIFS )	700

Note: Use only QNAP memory modules to maintain system performance and stability. For NAS devices with more than one memory slot, use QNAP modules with identical specifications. Warning: Using unsupported modules may degrade performance, cause errors, or prevent the operating system from starting.

\* Sound Level Test Environment: Refer to ISO 7779; Maximum HDD loaded; Bystander Position; Average data from 1 meter in front of operating NAS.

Designs and specifications are subject to change without notice.