

FUJITSU
shaping tomorrow with you



GOOD DESIGN
2015年
11月下旬
発売予定
予約受付中

docomo
arrows NX
PREMIUM 4G VoLTE



docomo
arrows Fit
VoLTE

優先席付近では、携帯電話の電源をお切りください。また、それ以外の場所では、マナーモードに切替え、通話をご遠慮願います。危険です、歩きスマホ。

*本機能は、2015年度にて製品化予定(2015年11月現在)

富士通の挑戦は続きます。
心地よい関係を作り出す

これからも人とスマホの

心地よい関係を作り出す

快適な操作性の両立を実現しました。

常にもっとスマートに

成功したのです! 「NX! Tune」が

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

常にもっとスマートに

Q

驚き!
ヒューマンセントリックQUINZ

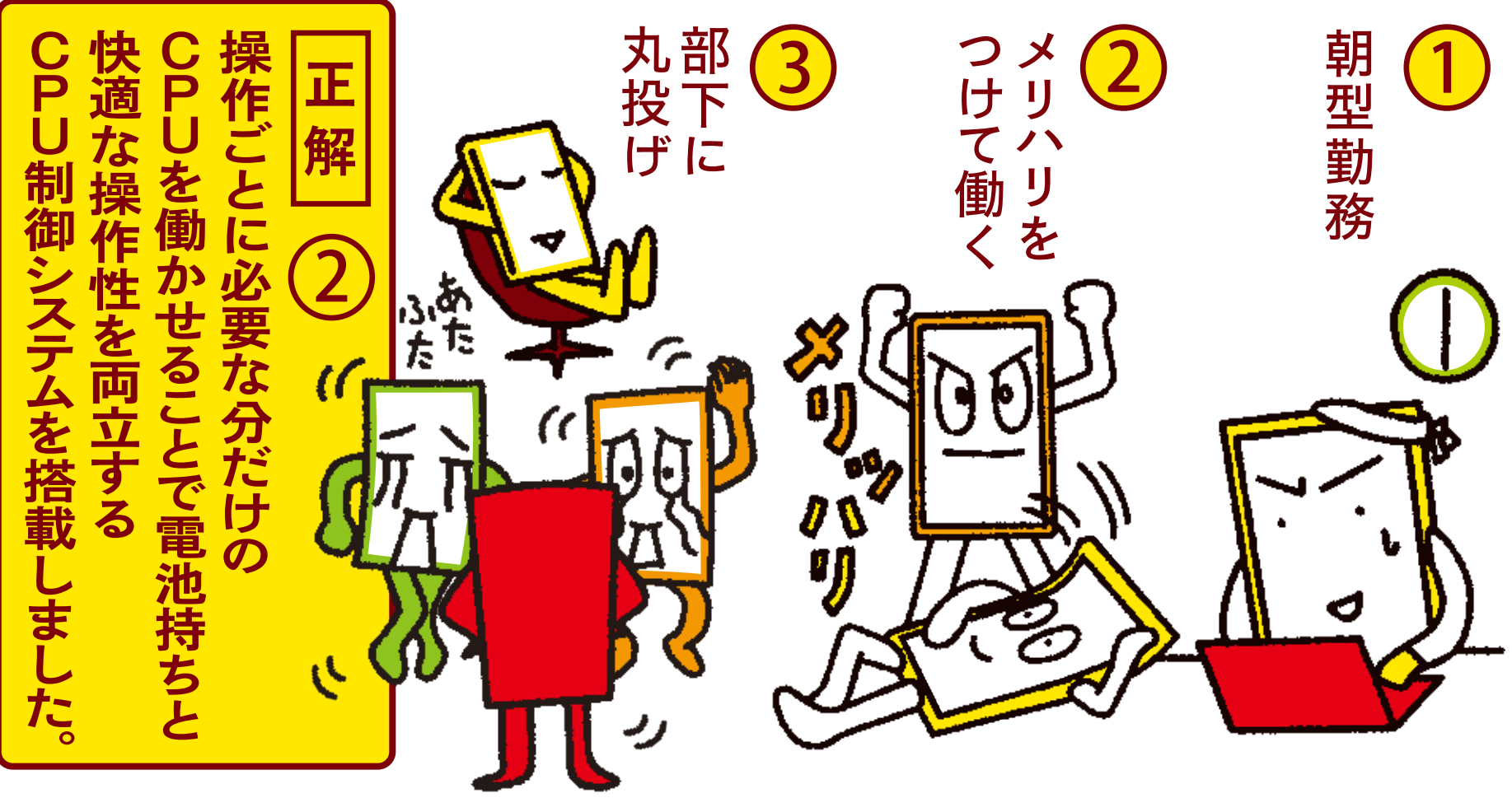
処理能力を
高めるために
富士通のスマホが
取り入れた
働き方とは?!

次の選択肢の中から、正しいものを選んでください。

① 朝型勤務

② メリハリをつけて働く

③ 部下に丸投げ



正解 ②
操作ごとに必要な分だけのCPUを働かせることで電池持ちと快適な操作性を両立するCPU制御システムを搭載しました。

大忙しのスマホ!
どんどんハイスペックになっていくスマホ。その頭脳であるCPUも高性能になった分、消費電力も多くなりがちで電池持ちが心配に…。そんな悩みも富士通がパッと解決!

CPUの働き方を効率化
富士通はユーザーが心地よいと感じる操作性とCPU稼働率の関係を解明! 独自のCPU制御システム「NX! Tune」を開発しました。かつてのスマホでは不快な操作性を改善するためハイパワーなCPUをフル稼働。電池持ちを損なう大きな原因となっていました。しかし、操作の不快感をなくすには必ずしもハイパワーなCPUを搭載したり、フル稼働させる必要はなかったのです。そこで「NX! Tune」の登場!



「人が感じる心地よさ」を基準に分析。なんと数百パターンのデータベース化に成功したのです! 「NX! Tune」が常に最適なデータベースを適用し、CPUを働かせることで電池持ちと快適な操作性の両立を実現しました。