|  |  |
| --- | --- |
| 製品の名称及び型番 | 薄型小型化カメラオートフォーカスモータ |
| 製品主要技術性能指標 | 機能：オートフォーカス  適用画素：8 m |
|  | 携帯電話の画面をつれて、額縁縮小、携帯にはカメラを考えてカメラオートフォーカスモーターのサイズと同時に満足画素の需要、この新製品薄型マイクロ化カメラAFモータを以下の改善：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  | 古い製品 | 新製品 | 効用 | | 構造 | レンズ外形/投影面積比は1.71：いち | レンズ外形/投影面積比は1.61：いち  構造断面設計面積は一般的に設計面積に一般的な設計  高さは同型の製品が26 %低減する | 適用高占屏携帯よりフロントカメラ応用製品 | | 設計技術 | 常規モータ設計 | 構造的小型化設計  部品数減少 |  | | 性能 | 通常パフォーマンス | 小さいサイズが大きいレンズを組み合わせて | 画素に満足してピント機能を提供する | | 使用機能 | サイズが大きく、近アンテナ配置はアンテナ信号が | サイズが小さく、アンテナに近い配置が可能に近い | 役立つ縮小の携帯電話に額縁、維持でき、携帯電話の通信品質、をはっきり撮像画質前置フォーカス | |