|  |  |
| --- | --- |
| 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 |

 |