|  |  |
| --- | --- |
| 製品の名称及び型番 | 高画素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：13M |
| 古い製品と比べるとどんな改善にもある（構造、材質、技術、工芸、性能、使用）機能）を | 携帯カメラの画素に従って日に日に向上し、カメラが自動フォーカスモーター動態光軸傾斜角規格要求が厳しいと考え、向上カメラオートフォーカスモーターが高画素に応用して、新しい製品の高画素カメラなどを備えてAFモータ以下の改善：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 古い製品 | 新製品 | 効用 |
| 構造 | 金属素材ケース | プラスチックケースにプラスチックの外カバー | モータの高さを柔軟に組み合わせて |
| 設計技術 | 設置に金属筐体内部の破片 | 破片に設置、金属殻以外 | 十分バネ設計空間を提供する |
| 工芸 | 伝統工芸 | プラスチックの外カバーと金属の外殻を合わせて | プラスチックの外カバーはクッションを提供することを提供する |
| 性能 | 動光軸角：≤0.25∘(15 min) | 動光軸角：≤0.167∘(10 min) | 映像品質要求。 |
| 使用機能 | 一般規格自動對焦。 | オートフォーカス、移動ストローク長。 | 高画素レンズに適用するために必要な。 |

 |