|  |  |
| --- | --- |
| 製品の名称及び型番 |  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：16M |
| 古い製品よりも古い製品と比べると（結構技術、技術、性能、使用機能）を | 携帯の画素数が高くなり、モータの外形が大きくなっても。同じ画素で、モーターデザインは外形が相対的に小さい。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 旧製品 | 新製品 | 効用 |
| 構造デザイン | 普通10個部品 |  ミッドシップ6個部品 | 減少グループ工程を入れる |
| 工芸 | 1 .コイルとベクターと、2 .ベースと端子が分かれて、3.YOKE平面 | 1 .コイルとベクター一体、2 .ベースとベクター一体、3.YOKE足瀋下。 | 組み立て作業を減らし、作業不良、組み立ての良率を向上させる、 |
| 使用機能 | ピントが遅い、消費電力。 | フォーカスが速い、省電流 | フォーカス速度が速い |

 |