

micro SD™



Push / Push



Ultra Low Profile

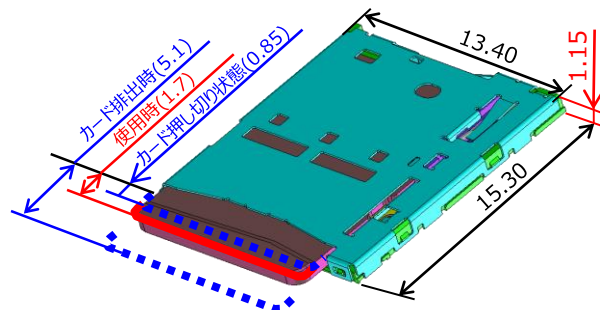
## 特長

- 1 高さ1.15mmの業界最小クラスの省スペース設計
- 2 カードの逆挿し防止
- 3 カード脱落防止、また無理抜き時の破損防止
- 4 nano SIM誤挿入防止構造
- 5 カード検出スイッチ付き

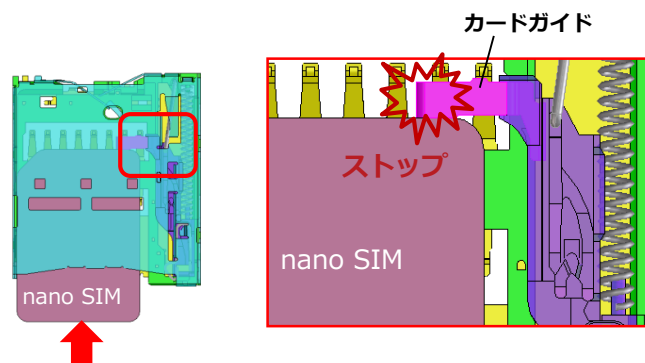
プッシュプッシュタイプ  
micro SD™コネクタとして  
世界最低背\*  
1.15mm

\*2016年6月現在

## 寸法



## nano SIM挿入防止構造



nano SIMを誤って挿入しても  
カードガイドにより誤挿入に気づきやすい

## 特性

接触抵抗	60mΩ 以下(信号)、200mΩ 以下(検出)
耐電圧	AC 500Vで1分間印加
絶縁抵抗	1000MΩ 以上 (DC 500V)
定格電流	0.5A
定格電圧	AC 10V
使用温度範囲	-30℃~+85℃
挿抜回数	10,000回

・ RoHS、ハロゲンフリー対応\*

\* 本製品は、ハロゲンフリー対応品です。  
(Br含有率：900ppm以下、Cl含有率：900ppm以下、  
Br+Cl 総含有率：1500ppm以下)

※ 車載機器向けに採用ご検討の際は、担当営業までご相談下さい。