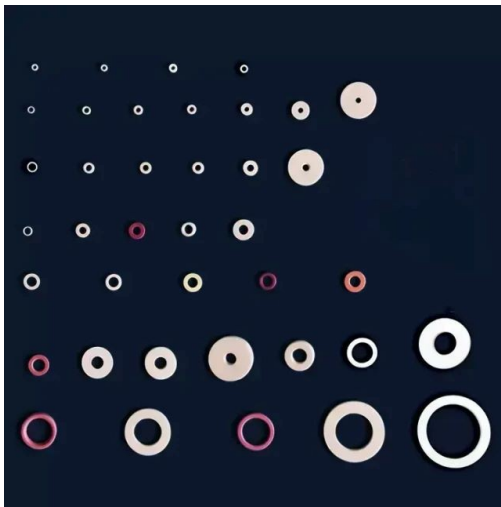


## 酸化アルミニウム (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>) セラミックワッシャー - 耐摩耗性

商品番号: KM-C10



### 前書き

放熱にはアルミナ製の耐摩耗性セラミックワッシャーを使用しており、耐高温性と熱伝導率が高く、アルミ製ヒートシンクに代わるものです。

### [詳細を学ぶ](#)

インナー1 アウター7 厚み1.6	内側4枚、外側8枚、厚さ4枚	内6.5 外15.5 厚10	内8 外18 厚み8.5	内9.2 外14.5 厚み3.5	インナー13 アウター21 厚み5
内1.6 外6 厚1.5	インナー 4 アウター 10 厚さ 2/3/5	インナー7 アウター10 厚さ3	内8 外20 厚さ2.5/4	内側9.2 外側14.5 厚み4	内14.3 外21.2 厚2
内側 2 外側 4 厚さ 1	内5 外10 厚さ2.5	内7 外14 厚み2.7	インナー8.2 アウター25 厚み3/5	内側9.5 外側18 厚さ3	インナー14 アウター42 厚み5.5
インナー2 アウター16 厚み4.5	内5 外10 厚さ2/3	インナー7 アウター25 厚み5	内側8.5 外側16 厚さ3	内側9 外側31 厚さ10	内側15.5 外側27 厚み3.5
内側3 外側6 厚さ1	インナー5 アウター17.8 厚み10	インナー7.2 アウター15.5 厚み2.1/2.4	インナー8.6 アウター14 厚み1/1.5	内10 外25 厚さ3/5	内16 外23 厚み0.8
内3 外6 厚み1.5	内5.5 外14 厚さ3/5	内8 外12 厚4	インナー8.6 アウター14 厚さ2/3/4	内側10 外側27 厚み0.6	内16 外23 厚さ2.5/4
内3外6厚2/3/5	内側5.5 外側14 厚さ3/10	インナー 8.1 アウター 13 厚さ 3	インナー8.6 アウター14 厚み5	内側10 外側36.5 厚み5	インナー16 アウター23 厚さ5/7.7
インナー 3 アウター 10 厚さ 1.5/2/3/5	インナー6 アウター12 厚さ2	内8 外13 厚4	内側9 外側31 厚さ5	内10 外50 厚5	インナー16.5 アウター37 厚み5/10
内 3.2 外 7.8 厚さ 3.8	インナー6 アウター12 厚さ3/4/5	内8 外15 厚1	内9.2 外14.5 厚2	内10.5 外18 厚2	インナー17 アウター40 厚み3.5
内4 外6 厚1	内側6.5 外側10 厚さ4	内8 外17 厚み8.5	内9.2 外14.5 厚み2.5	内12.5 外25.5 厚3	インナー23 アウター39 厚み3.5/5/10
内4 外7 厚み2.5	内6.5 外14 厚2/4	内8 外18 厚2	インナー9.2 アウター14.5 厚み3	内12.5 外25.5 厚み5	インナー31 アウター50.5 厚み3.5