

HEAT



**NIKKEN
KOGYOSHO**

<https://www.nikkenkogyosho.com/>



RELEASE

HEAT RELEASE

放熱コート

素材表面の放射率が向上し、より多くの熱を放射することが可能になります。

熱放射（熱輻射）を利用して熱を逃がしやすくしています。



熱の伝わり方には「熱伝導」「対流」「熱輻射」の3つがあります。

熱輻射は太陽・電子レンジ・ストーブと同じ原理で当たってはじめて発生する熱になります。

NIKKEN CO.,LTD