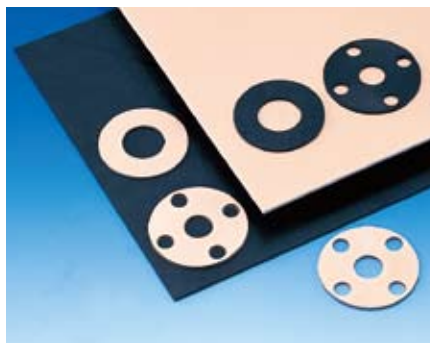


耐薬品性、非粘着性に優れたバルフロン（PTFE）製シートガスケットです。

バルカロンガスケット／ブラックバルカロンガスケット



バルカー No. 7020

<p>特長</p>	<p>PTFE の弱点であるコールドフロー（クリープ現象）を改善するため、無機質の充填材を配合したガスケットです。耐熱・耐薬品・耐コールドフロー性を兼ね備えており、各種化学薬品（高濃度の熱硫酸・熱硝酸など）を取り扱うラインのガスケットとして最適です。</p>
<p>不適な流体 主成分 色調</p>	<p>水酸化ナトリウムなどの高濃度のアルカリ、ふっ酸、重合性モノマーなど PTFE、シリカ ベージュ</p>

バルカー No. 7026

<p>特長</p>	<p>姉妹品の 7020 同様、優れた耐熱・耐薬品・耐コールドフロー性を兼ね備えていますので、各種の化学薬品を取り扱うラインに最適です。</p>
<p>不適な流体 主成分 色調</p>	<p>高濃度の熱硫酸や熱硝酸などの酸化性流体、重合性モノマーなど PTFE、カーボン ブラック</p>

ニューバルフロンガスケット／バルフロン打ち抜きガスケット



▲No.7010

バルカー No. 7010-EX

<p>特長</p>	<p>PTFE の耐熱性・耐薬品性・非粘着性などの優れた特性を保ちながら耐クリープ性を改良した「ニューバルフロン」を材料としたガスケットです。熱サイクル寿命に優れ、ガスケットの長寿命化が図れます。</p>
<p>不適な流体 主成分 色調</p>	<p>重合性モノマーなど PTFE ホワイト</p>

バルカー No. 7010

<p>特長</p>	<p>純 PTFE シートを打ち抜き加工したガスケットです。コールドフローを起こしやすいため、原則として溝形フランジでご使用ください。</p>
<p>不適な流体 主成分 色調</p>	<p>重合性モノマーなど PTFE ホワイト</p>

バルフロンソフトシート



バルカー No. 7GP61 (シート) / 7GP66 (ガスケット) バルカー No. 7GP61S (シート) / 7GP66S (ガスケット)

<p>特長</p>	<p>PTFE の優れた耐化学薬品・耐熱性を生かし、特殊加工により網目構造として、柔軟高強度のシートにしたものです。</p>
<p>不適な流体 主成分 色調</p>	<p>可燃性ガス、毒性ガス、重合性モノマーなど PTFE ホワイト</p>