

## 営業品目

### 「開発・試作」ゴムで出来る事で課題に挑戦

各種合成ゴム～シリコーンまで用途に合わせた専用配合各種成形・押出成形・プレス成形インサート(焼き付)～圧入まで最適な加工方法をご提案致します。

#### ●吸油・吸水・各種スポンジ2次加工まで

EPDMスポンジ	C硬度 5°～20°	外径φ～65mm	耐熱性140℃
NBRスポンジ	C硬度10°～40°	外径φ～27mm	耐熱性130℃
CRスポンジ	C硬度10°～25°	外径φ～65mm	耐熱性150℃
シリコーンスポンジ	C硬度10°～15°	外径φ～23mm	耐熱性200℃
ウレタン系(スポンジ・フォーム)	C硬度11°～80°	外径φ～45mm	耐熱性100℃

※上記数値は目安となり保証値ではございません、上記意外の寸法やスポンジ種・吸油・水につきましてもご相談を承ります。

●ゴム製品外径φ2mm極小～φ300mmまで、シャフト長L2,100mmまで部材、芯材・ゴム材のご支給から当社手配、様々なニーズに柔軟に対応致します。

※上記数値は目安となり保証値ではございません、上記意外の寸法やにつきましてもご相談を承ります。

#### ●合成ゴム各種

EPDM CR NBR NR BR SBR IIR F

シリコーン各種：耐熱 非粘着 粘着 導電性

汎用金型を用い任意な寸法に成形し二次加工

にて調整や、新規に金型の起工を行う事や、

圧入・焼き付等、最善の方法をご提案致します。

