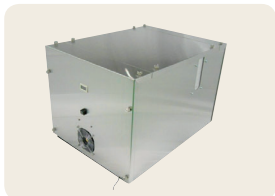


▶ オプティカルベース ▶ 定盤

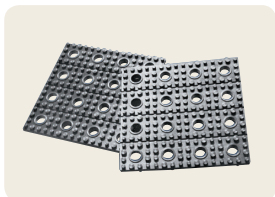
● 防音、その他

特長 Sales Point

- コンプレッサの音を低減できる防音BOX (最大W400mm×H400mm×D600mmまで対応)があります。
- 組立式で、長寿命ファンが内部の熱を強制排気、埋込型の温度計標準装備、最大φ50mmまでのホースに対応します。



▲ SIBc 防音ボックス



▲ TT-DR 防振パット



▲ ニューマクッション



▲ CVS-200-R コンプレッサ

- 光学定盤の滑り止め、防振に使用できるゴム製防振パットです。
- 1シート160mm×160mmから40mm×40mmの16ブロックへ切断して使用できます。
- 各ブロック中心のφ14mmボルト穴で機器への取り付けもできます。

- 空気ばねと防振ゴムの両方の特性を有し、防振ゴムとスプリングの中間の減衰が得られます。
- 密封式タイプなのでハンドポンプ(別売り)でエア供給をします。(コンプレッサー不要)

- 油を含まない圧縮空気を作るオイルフリー小型圧縮機で、エア配管がない場合に除振台の空気源として使用できます。
- 圧力計、安全弁、ホース継手、空気取出口が標準で装備されている静音タイプです。

CVS-200-Rの製品本体は白です。掲載写真は旧製品のものです。

■ コンプレッサ

製品番号	CVS-200-R	
製品名	コンプレッサ	
価格(税抜)	本体価格	改定 ¥160,000
	送料	別途御見積
出力	0.2kW	
最高圧力	0.65MPa	
空気タンク容量	5.5ℓ	
騒音レベル	54dB(Aスケール)	
電源電圧	AC100V 50/60Hz	
外形	285mm×300mm×405mm	
質量	13kg	

■ 防音ボックス

製品番号	SIBc	
製品名	防音ボックス	
価格(税抜)	本体価格	改定 ¥575,000
	送料	別途御見積
最大ポンプサイズ	W400mm×H400mm×D600mm	
本体サイズ	W560mm×H500mm×D754mm	
質量	約45kg	

■ 防振パット

製品番号	製品名	価格(税抜)	寸法
TT-DR	防振パット	¥5,000	1シート 160mm×160mm×t15mm

■ ニューマクッション

製品番号	価格(税抜)		積載荷重		
	本体価格	送料	最小	適正	最大
NPC-200	改定 ¥33,000	¥37,300	735N(75kgf)	1470N(150kgf)	1960N(200kgf)
NPC-400	<del>¥36,000</del>	¥41,400	1470N(150kgf)	2940N(300kgf)	3920N(400kgf)
NPC-800	改定 ¥66,000	¥76,000	2940N(300kgf)	3920N(400kgf)	7840N(800kgf)
NPC-1200	改定 ¥78,000	¥87,800	3920N(400kgf)	5880N(600kgf)	11800N(1200kgf)
NPC-1600	改定 ¥94,000	¥108,500	5880N(600kgf)	11800N(1200kgf)	15700N(1600kgf)

※最小から最大の範囲内の荷重でご使用ください(無負荷時にエアを入れないでください)。  
 ※空気封入後取付高さ90mm(+7mm、-0mm)  
 ※最大空気室圧力0.44MPa

2023.11.21 CVS-200-Rの製品本体は白です。掲載写真は旧製品のものです。  
 2024.04.01 価格改定 ニューマクッション5製品は価格改定いたしました。