

■ 環境に配慮した、作業現場を選ばないブレーカ

# 超静音ブレーカ GHEシリーズ

NETIS 登録  
製品  
No.CG-110008-A

# ・PHシリーズ

## 特長

- ゴムダンパと特殊プレートでブレーカ本体を支えているので静音・防振を実現!
- 特殊プレートでブレーカ内部の音を遮音!
- 静音とともに振動も軽減されるのでオペレータの疲労もさらに軽減!
- あらゆる油圧ショベルに取り付けられる豊富なバリエーション。



GHE06-2



PH-2



GHE10-2

■ 防振(赤○部分)

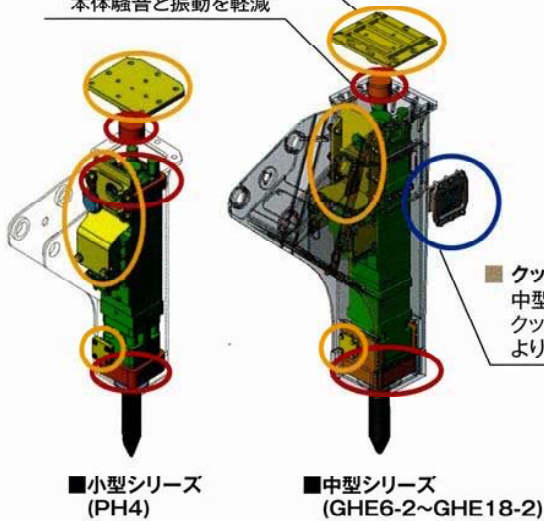
特殊ダンパで本体を保持することにより、本体騒音と振動を軽減

■ 超静音(黄○部分)

鉄カバー・特殊カバーで、本体の騒音を遮音

■ クッションラバー(青○部分)

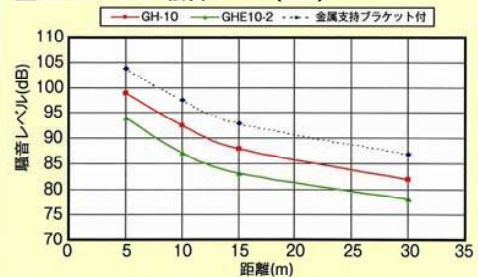
中型シリーズにはクッションラバー標準装備。より振動を軽減



■ 小型シリーズ (PH4)

■ 中型シリーズ (GHE6-2~GHE18-2)

### ■ GHE10-2 騒音レベル(dB)



\*騒音レベルは、弊社の基準により測定したもので、実際の作業時とは異なる場合があります。

## ■ 仕様

		作動圧力	ATT配管 設定圧	油量	打撃数	全長 (チゼル付)	総質量	【参考】 適合ショベル	
		MPa	MPa	L/min	b.p.m.	mm	kg	tonクラス	
NETIS	小型GHE シリーズ	GHE06-2	12~14	18	10~25	480~1200	1075	110	1.2~1.8
		GHE07-2	10~12	18	15~35	500~1200	1125	120	1.5~2.7
	PH シリーズ	PH-1超静音型	15~17	25	25~55	550~1100	1180	160	2.0~3.5
		PH-2超静音型	15~17	25	25~60	500~1200	1280	210	3.0~5.5
		PH-3超静音型	15~17	25	45~100	500~1150	1440	350	4.0~8.0
	PH-4超静音型	15~17	25	50~120	400~1000	1630	475	6.0~9.0	
NETIS	中型・大型 GHE シリーズ	GHE6-2	15~17	25	90~150	450~800	2005	1050	10~16
		GHE9-2	15~18	25	150~200	500~650	2565	1620	19~21
		<b>GHE10-2</b>	15~17	25	165~210	430~550	2650	1840	19~21
		GHE12-2	15~17	25	170~220	400~520	2880	2260	22~28
		GHE15-2	15~17	25	200~250	350~450	3070	2720	29~38
	GHE18-2	15~17	25	220~290	300~400	3200	3260	39~48	

\*各製品の仕様は、改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承下さい。  
\*取付の際には当該ショベルのアタッチメント装着可能質量をご確認ください。

■ATT配管設定圧…ショベルの圧力を指定の圧力以上にセットするようお願い致します。

**NPK** <http://www.npk.co.jp>

**日本ニューマチック工業株式会社**

営業統括本部 〒537-0003 大阪市東成区神路4丁目11番5号 TEL:06-6973-9120

●お問い合わせ