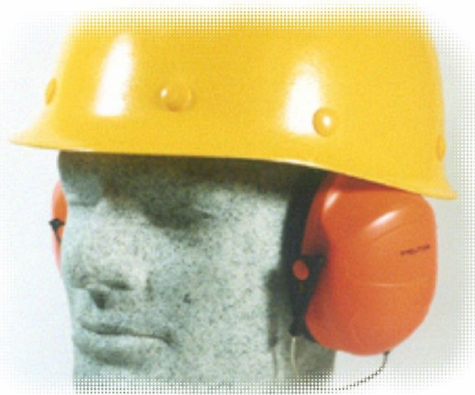


ユニークなヘルメット対応型！  
ネックバンド型イヤーマフ

# H31B



普通のヘルメットでお手軽に使えるネックバンド型イヤーマフです。ヘルメットに直接取り付ける必要が無く、カップ上部が薄い形状ですので、ヘルメット装着時にヘルメットの下辺とぶつかりあわずにフィットします。

- 強靱なステンレス鋼ワイヤで構成されるネックバンドは常に均等な圧力でカップを支え、年月を経ていつまでも形状を維持。
- 激しい騒音環境でも耳をしっかり保護する優れた遮音性能(減衰特性表参照)。
- 幅広でソフトな密閉パッドで長時間の連続使用でも快適装着。眼鏡をかけていてもOK。
- 付属するマジックテープの頭頂ストラップでさらに安定した装着。
- ハイジン(衛生)キットでパッドとインナー スポンジを交換。ワンタッチリニューアールが出来ます。



## 減衰特性

周波数 Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000	H	M	L	SNR
平均減衰値	10.2	17.1	29.0	34.3	37.2	36.5	35.8				
標準偏差	2.9	2.9	1.8	2.2	3.7	2.3	4.0				
基準保護値	7.3	14.2	27.2	32.1	33.5	34.3	31.8	34dB	25dB	15dB	27dB

質量: 175 グラム  
 材質: ABS(カップ部)  
 ステンレス(バンド部)  
 交換パッド(ハイジンキット): HY3

註: H...およそ4kHz以上の高周波帯域の騒音に対する減衰。  
 M...およそ250MHzから1kHzの帯域における騒音に対する減衰。  
 L...およそ250Hz以下の低周波帯域の騒音に対する減衰。