diamond-2013

2013年10月付Accutonダイアモンドドライバ					
定価表	(有)イーディオ				
CELL コンセプトドライバ	振動板径	適用周波数範囲	能率•感度	ペア価格	備考(インピーダンスなど
BD20-5-048 double Neo magnet	20mm径ダイアモンド	2.5kHz – 90kHz	90 dB	¥669,375	Zs=5Ω
BD25-6-258 double Neo magnet	25mm径ダイアモンド	2kHz – 60kHz	92 dB	¥984,375	Zs=6Ω
BD30-6-458 double Neo magnet	30mm径ダイアモンド	1.8kHz – 45kHz	93 dB	¥1,338,750	Zs=6Ω
BD51-6-585 Neo magnet	51mm径ダイアモンド	0.8kHz – 30kHz	93 dB	¥3,189,375	Zs=6Ω
角型82mmフレームドライバ(TWと同一)	振動板径	適用周波数範囲	能率∙感度	単価	備考(インピーダンスなど
BD20-6-031 Neo magnet	20mm径ダイアモンド	2.5kHz – 90kHz	89 dB	¥588,000	Zs=6Ω(C2-12と同一形状)
BD20-4-031 Neo magnet	20mm径ダイアモンド	2.5kHz – 90kHz	89 dB	¥588,000	Zs=4Ω
BD25-6-034 Neo magnet	25mm径ダイアモンド	2.0kHz – 60kHz	91 dB	¥882,000	Zs=6Ω
BD25-4-034 Neo magnet	25mm径ダイアモンド	2.0kHz – 60kHz	91 dB	¥882,000	Zs=4Ω
BD30-6-036 Neo magnet	30mm径ダイアモンド	1.8kHz – 45kHz	92 dB	¥1,212,750	Zs=6Ω
BD30-4-036 Neo magnet	30mm径ダイアモンド	1.8kHz – 45kHz	92 dB	¥1,212,750	Zs=4Ω
角型106mmフレームドライバ	振動板径	適用周波数範囲	能率•感度	単価	備考(インピーダンスなど
					Zs=6Ω(C50-8-044と同一形
BD30-6-035 Neo magnet	25mm径ダイアモンド	1.8kHz – 45kHz	92 dB	¥1,212,750	状)
BD30-4-035 Neo magnet	25mm径ダイアモンド	1.8kHz – 45kHz	92 dB	¥1,212,750	Zs=4Ω
BD50-6-039 Neo magnet	30mm径ダイアモンド	0.8kHz – 30kHz	93 dB	¥2,932,650	Zs=6Ω
BD50-4-039 Neo magnet	30mm径ダイアモンド	0.8kHz – 30kHz	93 dB	¥2,932,650	Zs=4Ω