



STAGE

V9.02

2016/5/7

ノグチトランス販売株式会社

〒101-0021 東京都千代田区外神田1丁目10番11号 東京ラジオデパート内

1号店 trans-shop (BF) TEL (代) 03-3253-9521

TEL 通販 03-3253-9522

FAX 03-3253-7278

3号店 音場空間 (BF) 真空管AMP試聴スペース

<http://www.noguchi-trans.co.jp>

3号店「音場空間」ではおもにファインメットを搭載いたしました
真空管アンプを試聴していただいております
自然でクリアーな音色をぜひお楽しみ下さい

NoguchiTrans[®]

Single Output Transformer (ファインメットコア使用モデル)

Model	Matching Impedance (Ω)		Frequency (Hz)	Max Power	デザイン/色調	概略寸法 (mm)			取付ピッチ (mm)			シャーシ穴 (mm)	販売価格	
	Primary	Secondary				横幅	奥行	高さ	横幅	奥行	穴径	切込寸法		
FM-3WS	7k 5k	35mA 40mA	4-8-16	25~50k(-3dB/7k 18mA) Pri: 20H(1kHzDc18mA)	3W(70Hz)	カットコア オープン型	65	50	65	33	33	4	¥13,910	
FM-3WS-L	3.5k 2.5k	45mA 55mA	4-8-16	25~50k(-3dB/3.5k 20mA) Pri: 20H(1kHzDc18mA)	3W(70Hz)	カットコア オープン型	65	50	65	33	33	4	¥13,910	
FM-3WS-H	10k 14k	30mA 25mA	4-8-16	25~40k(-3dB/10k 15mA) Pri: 20H(1kHzDc18mA)	3W(70Hz)	カットコア オープン型	65	50	65	33	33	4	¥13,910	
FM-6WS	2.5k 3.5k SG付 5k	80mA	4-6-8-16 6-8-16 8-16	25~65k (± 3 dB/3.5k 60mA) Pri:10H(100HzDc60mA)	6W(50Hz)	黒色バンド型	85	57	54	75		4	¥16,000	
FM-6WS-H	7k 10k SG付 14k	80mA	4-6-8-16 6-8-16 8-16	25~50k (-3dB/7k-8 30mA) Pri:30H(100HzDc30mA)	6W(50Hz)	黒色バンド型	85	57	54	75		4	¥18,300	
FM-14WS	2.5k 3.5k 5k 7k	SG付90mA	4-6-8 4-6-8-16 4-6-8 8-16	14~60k (-3dB/3.5k 60mA) Pri:18H(1kHzDc60mA)	14W(50Hz)	チヂミ黒塗装 角型ケース入り	80	71	120	64	55	M4	センターΦ24	¥41,000
FM-20WS	2.5k 3.5k SG付 5k	130mA	4-6-8-16 8-16 8-16	9~52k (-3dB/5k-8 70mA) Pri:21H(1kHzDc70mA)	20W(43Hz)	チヂミ黒塗装 角型ケース入り	80	80	120	55	60	M4	センターΦ24	¥48,200
FM-20WS-10k	10k SG付	80mA	4-6-8-16	15~42k (-3dB/10k-8 30mA) Pri:49H(100HzDc30mA)	20W(50Hz)	チヂミ黒塗装 角型ケース入り	80	80	120	55	60	M4	センターΦ24	¥60,750
FM-24WS	2.5k 3.5k SG付 5k	160mA	4-6-8 4-6-8-16 6-8-16	8~83k (-3dB/3.5k 60mA) Pri:14H(100HzDc60mA)	24W(40Hz)	チヂミ黒塗装 角型ケース入り	100	90	120	78 60	63 55	M5	センターΦ24	¥52,900
FM-24WS -211	7k 10k	70mA	4-6-8-16 6-8-16	8~70k(-3dB/7k-8 70mA) Pri:34H(100HzDc70mA)	24W(40Hz)	チヂミ黒塗装 角型ケース入り	100	90	120	78 60	63 55	M5	センターΦ24	¥55,800
FM-24WS-3K	3k(SG付)	110mA	4-6-8-16	8~80k (-3dB/3k 60mA) Pri:32H(1kHzDc60mA)	24W(40Hz)	チヂミ黒塗装 角型ケース入り	100	90	120	78 60	63 55	M5	センターΦ24	¥55,800
FM-24WS-2.5K	2.5k(SG付)	100mA	4-6-8-16	8~65k (-3dB/2.5k 60mA) Pri:25H(1kHzDc60mA)	24W(40Hz)	チヂミ黒塗装 角型ケース入り	100	90	120	78 60	63 55	M4	センターΦ24	¥49,400
FM-24WS-3.5K	3.5k(SG付)	110mA	4-6-8-16	20~45k (-3dB/3k 60mA) Pri:22H(1kHzDc60mA)	24W(40Hz)	チヂミ黒塗装 角型ケース入り	100	90	120	78 60	63 55	M5	センターΦ24	¥55,800

Single Output Transformer (ファインメットコア使用モデル)

Model	Matching Impedance (Ω)		Frequency (Hz)	Max Power	デザイン/色調	概略寸法 (mm)			取付ピッチ (mm)			シャーシ穴 (mm)	販売価格	
	Primary	Secondary				横幅	奥行	高さ	横幅	奥行	穴径	切込寸法		
FM-50WS-2K	2k(SG付)	200mA	4-6-8-16	5~45k (-3dB/2k 90mA) Pri : 15H(1kHzDc90mA)	50W(50Hz)	チヂミ黒塗装 角型ケース入り	100	100	150	78 60	63 55	M5	センターΦ24	¥102,710
FM-50WS-3K	3k(SG付)	170mA	4-6-8-16	6~54k (-3dB/3k 65mA) Pri : 21H(1kHzDc65mA)	50W(50Hz)	チヂミ黒塗装 角型ケース入り	100	100	150	78 60	63 55	M5	センターΦ24	¥102,710

Single Output Transformer (ファインメットコア使用モデル)

真空管式ヘッドフォンアンプ用シングル出カトランス

Model	Matching Impedance (Ω)		Frequency (Hz)	Max Power	デザイン/色調	概略寸法 (mm)			シャーシ穴 (mm)	販売価格
	Primary	Secondary				横幅	奥行	高さ	切込寸法	
FM-H1WS	5k-7k 2.5k-3.5k	32-64-128-256 16-32-64-128	20~30k (-1dB/5k Dc60mA)	1W(50Hz)	黒色バンド型	85	57	54		¥18,200

P.P Output Transformer (ファインメットコア使用モデル)

Model	Matching Impedance (Ω)		Frequency (Hz)	Max Power	デザイン/色調	概略寸法 (mm)			取付ピッチ (mm)			シャーシ穴 (mm)	販売価格	
	Primary	Secondary				横幅	奥行	高さ	横幅	奥行	穴径	切込寸法		
FM-5P	10k 20k	80mA 2本分	4-8-16 8-16	15~55k(-3dB/10k-8)	5W(70Hz)	カットコア オープン型	65	50	65	33	33	4		¥15,100
FM-12P-8k	8k	130mA 2本分	4-8-16	10~40k(-1.0dB/8k)	12W(50Hz)	黒色バンド型	85	57	54	75				¥18,300
FM-30P-8k	8k	240mA 2本分	4-6-8-16	10~40k(-1.0dB/8k)	30W(50Hz)	チヂミ黒塗装 角型ケース入り	80	71	120	64	55	M4	センターΦ24	¥41,000
FM-45P-5k	5k	360mA 2本分	4-6-8-16	5~40k (-1dB) Pri : 430H (10Hz Max)	45W(50Hz)	チヂミ黒塗装 角型ケース入り	100	90	120	78 60	63 55	M5	センターΦ24	¥49,700
FM-45P-8k	8k	300mA 2本分	4-6-8-16	5~40k (-1dB) Pri : 830H (10Hz Max)	45W(50Hz)	チヂミ黒塗装 角型ケース入り	100	90	120	78 60	63 55	M5	センターΦ24	¥49,700
FM-50P	3.5k 5k	370mA 2本分5k	4-6-8 4-6-8-16	3~40k (-1dB/5k-8 Ω) Pri:650H (10Hz Max)	50W(40Hz)	チヂミ黒塗装 角型ケース入り	100	90	120	78 60	63 55	M5	センターΦ24	¥56,400
FM-60P-5k	5k	460mA 2本分	4-6-8-16	5~40k (-1dB/5k-8 Ω) Pri:520H (10Hz Max)	60W(50Hz)	チヂミ黒塗装 角型ケース入り	100	90	120	78 60	63 55	M5	センターΦ24	¥65,150
FM-120P-5k	5k	600mA 2本分	4-6-8-16	4~70k (-3dB) Pri : 900H (10Hz Max)	120W(50Hz)	チヂミ黒塗装 角型ケース入り	100	100	150	78 60	63 55	M5	センターΦ24	¥102,700

Output Line Transformer (ファインメットコア使用)

Model	Matching Impedance (Ω)		Frequency (Hz)	デザイン/色調	概略寸法 (mm)			取付ピッチ (mm)			シャーシ穴 (mm)	販売価格	
	Primary	Secondary			横幅	奥行	高さ	横幅	奥行	穴径	切込寸法		
FM-8KP -600CT	8kPP	130mA アンバラ6mA	600CT	10~60K(-1.0dB/8k)	黒色バンド型	85	57	54	75				¥19,600
FM-10K -600CT	10k (Sprit)	25mA (シングル10k)	600CT	20~60K(-1.0dB/8k)	黒色バンド型	85	57	54	75				¥19,660
FM-20K -600CT	20K (Sprit)	10mA (シングル20K)	600CT (Sprit)	12~48K(-3.0dB/20k)	チヂミ黒塗装 角型ケース入り	50	55	90	38	44	M3	リード出し センター穴Φ15	¥36,400
FM-24K -600CT	24K (Sprit)	18mA (シングル24K)	600CT (Sprit)	5~85K(-3.0dB/24k)	チヂミ黒塗装 角型ケース入り	63	63	100	50	50	M3	リード出し センター穴Φ15	¥51,100

Input Line Transformer (ファインメットコア使用)

Model	Matching Impedance (Ω)		Frequency (Hz)	デザイン/色調	概略寸法 (mm)			取付ピッチ (mm)			シャーシ穴 (mm)	販売価格
	Primary	Secondary			横幅	奥行	高さ	横幅	奥行	穴径	切込寸法	
FM-600 -10kCT	600CT	10kCT	3~40K(-1.0dB)	チヂミ黒塗装 角型ケース入り	50	55	90	38	44	M3	リード出し センター穴Φ15	¥36,200
スプリット構成												
FM-600 -50kCT	600CT	50kCT	20~20K(-1.0dB)	チヂミ黒塗装 角型ケース入り	50	55	90	38	44	M3	リード出し センター穴Φ15	¥36,200
スプリット構成												
FM-600 -100kCT	600CT	100kCT	5~15K(-1.0dB)	チヂミ黒塗装 角型ケース入り	50	55	90	38	44	M3	リード出し センター穴Φ15	¥36,200
スプリット構成												
FM-600 -200kCT	600CT	100kCT	30~7K(-1.0dB)	チヂミ黒塗装 角型ケース入り	50	55	90	38	44	M3	リード出し センター穴Φ15	¥36,200
スプリット構成												

Line Transformer FMN-Series (ファインメットコア使用)

Model	Matching Impedance (Ω)		Frequency (Hz)	デザイン/色調	概略寸法 (mm)			取付ピッチ (mm)			シャーシ穴 (mm)	販売価格
	Primary	Secondary			横幅	奥行	高さ	横幅	奥行	穴径	切込寸法	
FMN-1595	15k	DC 0mA 95k	10~30kHz(-2dB/0.775V)	黒色チヂミ塗装 角型ケース入り	50	40	71	38	38	M3	センター穴15	¥28,430
スプリット構成												
FMN-600CT	600	DC 0mA 600	5~60kHz(-1dB/0.775V)	黒色チヂミ塗装 角型ケース入り	50	40	71	38	38	M3	センター穴15	¥24,700
スプリット構成												

Driver Transformer(ファインメットコア使用)

Model	Matching Impedance (Ω)			Frequency (Hz)	デザイン/色調	概略寸法 (mm)			取付ピッチ (mm)			シャーシ穴 (mm)	販売価格
	Primary		Secondary			横幅	奥行	高さ	横幅	奥行	穴径	切込寸法	
FM-728D	7k Ω	DC15mA	28k Ω	6~36K (-3dB 7k 3V)	黒色チジミ塗装 角型ケース入り	50	55	90	38	44	M3	センター穴15	¥34,400
	スプリット構成												
FM-55D	5k Ω	DC30mA	5k Ω	8~32K (-3dB 5k 3V)	黒色チジミ塗装 角型ケース入り	50	55	90	38	44	M3	センター穴15	¥34,400
	スプリット構成												
FM-1022D	10k Ω	DC18mA	22.5k Ω	20~40K (-2dB 10k 3V)	黒色チジミ塗装 角型ケース入り	50	55	90	38	44	M3	センター穴15	¥34,400
	スプリット構成												
FM-1040D	10k Ω	DC22mA	40k Ω	20~45K (-1dB 10k 3V)	黒色チジミ塗装 角型ケース入り	50	55	90	38	44	M3	センター穴15	¥34,400
	スプリット構成												
FM-2080D	20k Ω	Dc10mA	80k Ω	14~20K (-1dB 20k 3V)	黒色チジミ塗装 角型ケース入り	50	55	90	38	44	M3	センター穴15	¥34,400
	スプリット構成												
FM-15135D	15k Ω	DC11mA	135k Ω	16~23K (-1dB 15k 3V)	黒色チジミ塗装 角型ケース入り	50	55	90	38	44	M3	センター穴15	¥38,460
	スプリット構成												
FM-14D	5k Ω	DC30mA	5k Ω	17~60K (-3dB 5k 3V)	黒色チジミ塗装 角型ケース入り	50	55	90	38	44	M3	センター穴15	¥38,460
	スプリット構成												

Line Transformer (ファインメットコア使用)

Model	Matching Impedance (Ω)			Frequency (Hz)	デザイン/色調	概略寸法 (mm)			取付ピッチ (mm)			シャーシ穴 (mm)	販売価格
	Primary		Secondary			横幅	奥行	高さ	横幅	奥行	穴径	切込寸法	
FM-1010N	10k	DC 0mA	10k	3~77KHz(-3dB/0.775V)	黒色チジミ塗装 角型ケース入り	50	55	90	38	44	M3	センター穴15	¥33,500
	スプリット構成												

MC STEP UP Transformer (ファインメットコア使用)

Model	Matching Impedance (Ω)		Frequency (Hz)	デザイン/色調	概略寸法 (mm)			取付ピッチ (mm)			シャーシ穴 (mm)	販売価格
	Primary	Secondary			横幅	奥行	高さ	横幅	奥行	穴径	リード出し	
FM-MCT1	40	4.7k	4~70k (-3dB/40 Ω)	黒色チジミ塗装済 角型ケース入り	50	55	90	38	44	M3	センター穴15	¥38,190
	10											
	3											

Phono Equalizer Coil (ファインメットコア使用)

Model	Rating	許容入力 (200Hz~)	デザイン/色調	概略寸法(mm)			取付ピッチ(mm)			シャーシ穴(mm)	販売価格
				横幅	奥行	高さ	横幅	奥行	穴径		
FMQL	1.9H	20Ω	カットコアオープン型	64	44	54	33	33	4-M4		¥18,950
FMQH	45mH	1.8Ω	カットコアオープン型	64	40	48	33	33	4-M4		¥16,520

●ファインメットコア使用チョークコイル(FMCシリーズ)の特徴

●本来ファインメットはノイズフィルターとして開発された素材ですので、電源からのノイズ除去作用は抜群で、これまでのチョークでは成し得なかった圧倒的なパフォーマンスを示します。静けさの中に深みのある音、ファインメットチョークの特徴です

Power Inductor (ファインメットコア使用)

(コンデンサー入力用)

Model	Inductance / Current / DCR			デザイン/色調	概略寸法(mm)			取付ピッチ(mm)			シャーシ穴(mm)	販売価格
					横幅	奥行	高さ	横幅	奥行	穴径		
FMC-1014H	10H	140mA	158Ω	黒色バンド型	85	58	53	75		4		¥16,480
FMC-0519H	5H	190mA	88Ω	黒色バンド型	85	58	53	75		4		¥16,480
FMC-0618H	6H	180mA	115Ω	黒色バンド型	85	58	53	75		4		¥16,000
FMC-2525H	2.5H	250mA	48Ω	黒色バンド型	85	58	53	75		4		¥16,480
FMC-3070H	30H	70mA	560Ω	黒色バンド型	85	58	53	75		4		¥16,480
FMC-0066H	0.6H	600mA	5.4Ω	黒色バンド型	85	58	53	75		4		¥16,480
FMC-1400H	1H	400mA	16.5Ω	黒色バンド型	85	58	53	75		4		¥16,480
FMC-1028H	10H	280mA	117Ω	黒色チジミ塗装角型ケース入り	80	71	120	64	55	4	センターΦ24	¥32,750
FMC-0414HW	4H/1H	140mA/280mA	88/22Ω	カットコア・オープン型	68	50	40	44	38	3		¥14,900
FMC-3285HW	32H/8H	85mA/170mA	432/108Ω	黒色チジミ塗装角型ケース入り	56	50	90	38	44	3	センターΦ15	¥29,090
FMC-1016HW	10H/2.5H	160mA/320mA	128/32Ω	黒色チジミ塗装角型ケース入り	56	50	90	38	44	3	センターΦ15	¥29,090
FMC-0534WH	5H/1.25H	340mA/680mA	58/14.5Ω	黒色チジミ塗装角型ケース入り	63	63	100	50	50	3	センターΦ15	¥32,360
FMC-1520HW	15H/3.75H	200mA/400mA	164/41Ω	黒色チジミ塗装角型ケース入り	63	63	100	50	50	3	センターΦ15	¥32,360
FMC-1025HW	10H/2.5H	250mA/500mA	120/30Ω	黒色チジミ塗装角型ケース入り	63	63	100	50	50	3	センターΦ15	¥32,360
FMC-6060HW	60H/15H	60mA/120mA	730/183Ω	黒色チジミ塗装角型ケース入り	56	50	90	38	44	3	センターΦ15	¥29,090

Power Inductor(ファインメットコア使用)

(チョーク入力対応コイル)

Model	Inductance / Current / DCR			デザイン/色調	概略寸法(mm)			取付ピッチ(mm)			シャーシ穴(mm)	販売価格
					横幅	奥行	高さ	横幅	奥行	穴径		
FMC-0735HL	7H	350mA	79Ω	黒色チジミ塗装角型ケース入り	80	71	120	64	55	4	センターΦ24	¥49,740
	最大交流電圧600V		臨界電流80mA									
FMC-1226HL	12H	260mA	120Ω	黒色チジミ塗装角型ケース入り	80	71	120	64	55	4	センターΦ24	¥49,740
	最大交流電圧700V		臨界電流40mA									
FMC-0543HL	5H	430mA	50Ω	黒色チジミ塗装角型ケース入り	80	71	120	64	55	4	センターΦ24	¥49,740
	最大交流電圧500V		臨界電流90mA									
FMC-2021HL	20H	210mA	210Ω	黒色チジミ塗装角型ケース入り	80	71	120	64	55	4	センターΦ24	¥50,740
	最大交流電圧800V		臨界電流30mA									
FMC-2430HL	24H	300mA	203Ω	黒色チジミ塗装角型ケース入り	100	100	150	78	63	5	センターΦ24	¥96,830
	最大交流電圧1200V		臨界電流50mA					60	55			
FMC-2430HL	24H	300mA	203Ω	黒色チジミ塗装角型ケース入り	100	100	150	78	63	5	センターΦ24	¥96,830
	最大交流電圧1200V		臨界電流50mA					60	55			
FMC-1030HL	10H	300mA	91Ω	黒色チジミ塗装角型ケース入り	80	71	120	64	55	4	センターΦ24	¥48,500
	最大交流電圧670V		臨界電流65mA									

Inductor(ファインメットコア使用)

カソード/グリッドチョーク使用可

Model	Inductance / Current / DCR			デザイン/色調	概略寸法(mm)			取付ピッチ(mm)			シャーシ穴(mm)	販売価格
					横幅	奥行	高さ	横幅	奥行	穴径		
FMEC-600H	600H/150H	8mA/16mA	2960/740	黒色チジミ塗装角型ケース入り	56	50	90	38	44	3	センターΦ15	¥33,780
	Max AC		540V (30Hz 500H)									
	Frequency (Hz)		5~60kHz									
FMEC-300H	300H/75H	11mA/22mA	1570/392.5	黒色チジミ塗装角型ケース入り	56	50	90	38	44	3	センターΦ15	¥31,150
	Max AC		390V (30Hz 300H)									
	Frequency (Hz)		5~80kHz									
FMEC-80H	80H/20H	23mA/46mA	354/88.5	黒色チジミ塗装角型ケース入り	56	50	90	38	44	3	センターΦ15	¥26,070
	Max AC		200V (30Hz 80H)									
	Frequency (Hz)		5~100kHz									

Power Transformer(ファインメットコア使用)

Model	Rating		デザイン/色調	概略寸法(mm)			取付ピッチ(mm)			シャーシ穴(mm)	販売価格
	Primary	Secondary		横幅	奥行	高さ	横幅	奥行	穴径		
FMPT-90	100V	0-100V-115V (E) 90VA	カットコアオープン型	120	85	90					¥72,390
FMPT-180	100V	0-100V-115V (E) 180VA	カットコアオープン型	140	110	110					¥120,040
FMPT-400	100V	0-100V-115V (E) 400VA	カットコアオープン型	156	143	115					¥198,050
FMPT-600	100V	0-100V-115V (E) 600VA	カットコアオープン型	194	160	120					¥259,540
FMPT-1300	100V	0-100V-115V (E) 1300VA	カットコアオープン型	250	230	160					¥601,860

Power Transformer(ファインメットコア使用)

Model	Rating		デザイン/色調	概略寸法(mm)			取付ピッチ(mm)			シャーシ穴(mm)	販売価格
	Primary	Secondary		横幅	奥行	高さ	横幅	奥行	穴径		
FMPT-30S	100V	260V-0-260V DC30mA 0-15V-17V 2A 6.3V 1A	カットコアオープン型	120	85	90					¥57,910
FMC-C1	100V (E)	260V AC30mA 15V 1.5A	カットコアオープン型	98	63	60					¥38,190
FMC-3504W	100V (E)	35V-30V-0 0-30V-35V 0.4A	カットコアオープン型	98	63	65					¥36,890
FMPT-B1	100V (E)	280V-0-70V-280V 100mA	チヂミ黒塗装角型ケース入り	80	71	120	64	55	M4	センターΦ24	¥72,200
FMPT-B2	100V (E)	280V-0-70V-280V 150mA	チヂミ黒塗装角型ケース入り	80	80	120	55	60	M4	センターΦ24	¥87,400
FMPT-B3	100V (E)	360V-0-70V-360V 100mA	チヂミ黒塗装角型ケース入り	80	80	120	55	60	M4	センターΦ24	¥89,800
FMPT-H1	100V (E)	6.3V-5V-0 3A 7.5V-6.3V-2.5V-0 3A (7.5V時2A)	チヂミ黒塗装角型ケース入り	80	71	120	64	55	M4	センターΦ24	¥72,200
FMPT-H2	100V (E)	7.5V-5V-0 2A 6.3V-0 3A 5V-0 2A	チヂミ黒塗装角型ケース入り	80	71	120	64	55	M4	センターΦ24	¥73,600

FMPT-B/FMPT-Hシリーズは、受注生産

VR TransAttenuator(ファインメットコア使用)

Model	最大入力電圧	周波数特性	使用可能駆動インピーダンス	概略寸法(mm)			取付ピッチ(mm)			販売価格
				横幅	奥行	高さ	横幅	奥行	穴径	
FM-ATVR1	15V 10Hz	5Hz~100Hz	50Ω~10kΩ	82	57	62	50	38	4-M4	¥65,770
Rating 0-1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11.5-13-14.5-16-17.5-19-20.5-22-23.5-25-26.5-28.5-30.5-32.5-34.5-36.5-38.5-41.5-44.5-48.5-53-(-59dB)-∞										

SP Network Coil (ファインメットコア使用)

Model	Rating	許容入力 (200Hz～)	デザイン/色調	略寸法(mm)			取付ピッチ(mm)			販売価格
				横幅	奥行	高さ	横幅	奥行	穴径	
FM-NW1	1.1mH-1.7mH-2.0mH-2.3mH-2.7mH-3.0mH-3.4mH	300W	カットコアオープン型	100	80	80	56	50	4-M4	¥30,410
FM-NW2	2.7mH-3.0mH-3.4mH-3.6mH-4.5mH-5.0mH	300W	カットコアオープン型	100	80	80	56	50	4-M4	¥30,410
FM-NW3	0.39mH-0.47mH-0.56mH-0.69mH-0.8mH-1.0mH-1.2mH-1.5mH-1.8mH	300W	カットコアオープン型	100	80	80	56	50	4-M4	¥30,410
FM-NW4	3.3mH-3.9mH-4.7mH-5.6mH-6.8mH-8.2mH-10mH	300W	カットコアオープン型	100	80	80	56	50	4-M4	¥30,410
FM-NW5	7mH-9mH-10mH-12mH-15mH-18mH-22mH	300W	カットコアオープン型	100	80	80	56	50	4-M4	¥30,410
FM-NW6	0.14mH-0.16mH-0.18mH-0.21mH-0.25mH-0.3mH-0.34mH-0.39mH-0.47mH	100W	カットコアオープン型	64	40	52	33	33	4-M4	¥22,380

SP TransAttenuator (ファインメットコア使用)

Model	Rating	許容入力 (200Hz～)	デザイン/色調	概略寸法(mm)			取付ピッチ(mm)			シャーシ穴(mm)	販売価格
				横幅	奥行	高さ	横幅	奥行	穴径		
FM-ATSP1	0～-20dB -1dB Step	300W	カットコアオープン型	100	80	80	56	50	4-M4	¥38,700	
FM-ATSP2	0～-14dB -1dB Step	100W(2kHz～)	カットコアオープン型	64	49	54	33	33	4-M4	¥21,400	

FM-ATSPシリーズを使用することによって、抵抗式アッテネータでは実現できなかった、高忠実度再生が可能になり、今までスピーカーネットワークは難しいと云われていましたが、FM-ATSPシリーズを使用すればこれまでの不安が解消されます。そしてSPネットワークがネックになりマルチチャンネル化されていたマニアにも満足して、脱マルチチャンネル宣言していただきたいです

SP Matching Transformer (ファインメットコア使用)

Model	Rating	許容入力 (30Hz)	デザイン/色調	概略寸法(mm)			取付ピッチ(mm)			シャーシ穴(mm)	販売価格
				横幅	奥行	高さ	横幅	奥行	穴径		
FMMT-6816A	6Ω-8Ω-16Ω/5～45kHz(-3dB/16-8)	20W	黒色バンド型	85	57	54	75			¥19,500	

ファインメットバンド型専用角型ケース(黒色チヂミ塗装)

Model	適合トランス	概略寸法(mm)			取付ピッチ(mm)			シャーシ穴(mm)	販売価格
		横幅	奥行	高さ	横幅	奥行	穴径		
FM-Box1	FM-6WS/FM-6WSH/FM-H1WS/FM-12P-8K/FM-8KP-600CT FM-10K-600CT/FMC-1014H/FMC-0618H/FMC-0519H/FMC-2525H FMC-3070H/FMC-0066H/FMC-1400H	50	55	90	38	44	M3	センター穴15	¥4,600

*上記以外の製品は使用できません

予告なく形状、外観、規格、価格等を変更する場合がありますがご了承下さい

「ファインメット」は日立金属の登録商標です

お試しあれ!

自作オーディオ界に「ファインメット」という商品についてすでに一部のマニアに、絶賛されております。商品価格(材料価格)が高コストのために、購入に踏み切れない、そんなに違うの?と疑問視しているマニアも沢山いて当然です。

「ファインメット」は日立金属の登録商標です

有名誌「管球王国」の2012 SUMMER Vol.65において「チョークコイルの聞き比べ」で、ファインメットコアの音楽性を改めて各ライターが発見されましたここに、ライターのコメントの抜粋を取り上げてみました

試聴前

今回のテストチョークの中には昔はなかった新素材のコアを使ったものがあり、コア材がどのようにおとに影響するかが試聴のポイントであった。(新 忠篤)

比較チョーク ●PMC1018HW ●LC10-200D ●CC10-200W ●FC12H200 ●A4004
●C10-200W ●LL1673/10H ●C15-200CH ●P241E ●C2020
●FMC1025HW ●221Type 以上12モデル

ノグチトランスFMC(ファインメットコア使用)の評価の抜粋「管球王国」より

「ワイドレンジですね。しかも広いだけではなく再生帯域全体に渡ってエネルギーバランスがとてもいい。・・・コア材に起因するところが大きいのでしょうか」(篠田 寛一)

「ファインメットのトランスに共通する透明感やリアリティは、・・・高音から低音までまったく同一のエネルギーで・・・」(新 忠篤)

「音の切れ込みがとてもよくて、シャープですね。」(小林 昭)

「音の粒子が細かいので、オーケストラの人数が多くなったように感じます。とにかく、情報量が多いですね。」(篠田 寛一)

「録音の古さまでも聞こえてしまったんです。でもこれは、実に贅沢なことなんです。聞こえなくてもよいところまで出す情報量・・・これも理想的な再生音のひとつだと思います。」(新 忠篤)

「ファインメットを使ったチョークは生々しさと「管球王国」ステレオサウンド発行生身の人間が目の前で歌っているような再現をし購読お問い合わせ先
ファインメット・トランスに対して、硬い音とい(株)ステレオサウンド
人がいるかもしれませんが、これは違いますね。106-8661
柔らかさのある音です」(小林 昭) 東京都港区元麻布3-8-4
編集部

試聴を終えて・これほど音が変わることを予想されていましたが(編集部)

「・・・これほど音が変わるのはちょっと信じられませんね。チョークでこれほどの違いがあるのは新しい発見でした」(篠田 寛一)

「チョークで音が変わる・・・このところ、抵抗やコンデンサーの試聴を行なってきましたが、それ以上に大きく変わりました」(新 忠篤)

平滑回路の一部でしかないチョークで、これほど音が、変化するのは新たな発見
電源回路は音質的に多くの謎があると同時に、無限の可能性を感じる (編集部)

上記執筆ライター敬和以上「管球王国」本誌の抜粋です。詳しくは本編をお読み下さい。

NoguchiTrans®

ファインメットコアを使用したオリジナルトランス発売元
ノグチトランス販売 株式会社
101-0021 東京都千代田区外神田1-10-11 TRD B1

