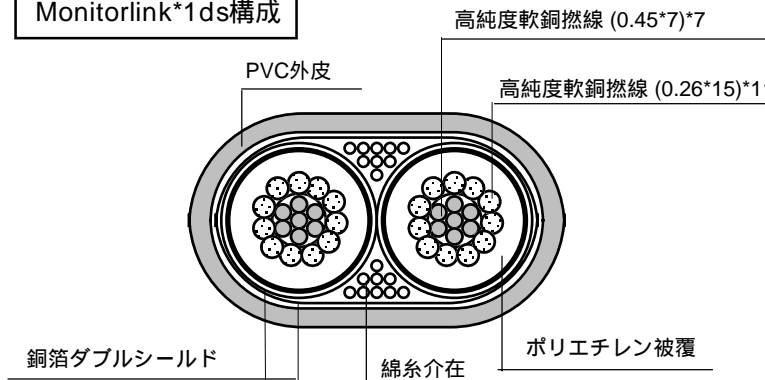


MONITORLINK SPEAKER-CABLE for TSS

Monitorlink*1ds

Monitorlink*2ds

Monitorlink*1ds構成

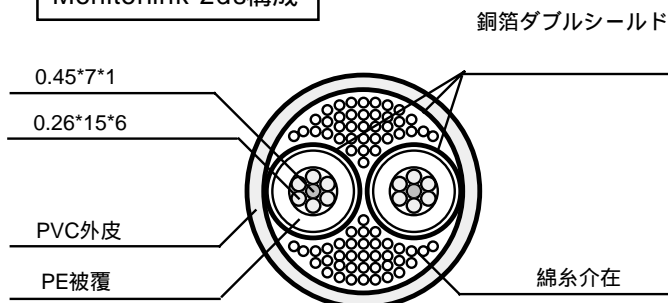


SPECIFICATIONS

導体断面積	16.5mm ²
直流抵抗	2mm /m//往復
インダクタンス	0.53 μH/m//往復
線間容量	0 (balanced), 340pF(unbalanced) 170pF(アースを接続しないとき) /m

Monitorlink*1dsは0.45と0.26の高純度無酸素銅線を特別な撚り方法でまとめた断面積16.5mm²の極太低損失のスピーカーケーブルです。しかも平行線を個別に銅箔でシールドしたうえで、綿糸介在を添えて全体を銅箔でシールドした他に例のないダブルシールド構造を有し、REY AUDIOのオリジナル技術TSS(Total Sleeve Shield)に対応しています。その音質は豪快なスケールに加えて、適切な材料の組み合わせによって実現した繊細な伸びのよさもあわせ持ち、とくに輪郭の明瞭な3次元表現は手に取るようなリアルさです。KINOSHITA MONITORの指定ケーブルです。

Monitorlink*2ds構成



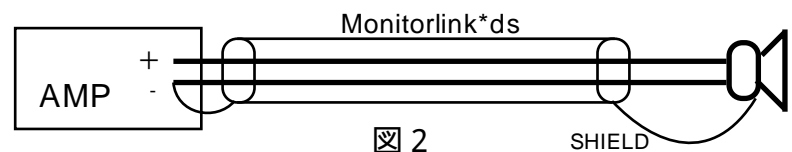
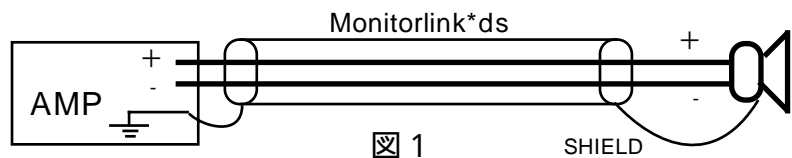
Monitorlink*2dsはMonitorlink*1dsを小型スピーカーでも使いこなせるように設計し直したもので、実用的なしなやかさを持ちながら力強い音質と3次元表現はTSS技術の神髄を伝えます。

SPECIFICATIONS

導体断面積	6mm ²
直流抵抗	5.5mm /m//往復
インダクタンス	0.52 μH/m//往復
線間容量	0 (balanced), 210pF(unbalanced) 105pF(アースを接続しないとき)/m

接続方法

図1のようにアンプにアース端子があるときはシールドをアース端子に接続して下さい。アース端子のないときは図2のように出力端子のマイナス側にスピーカーケーブルと共に接続して下さい。ただし、アンプがBTL接続されているときは必ず図1の方法でご使用下さい。この時アースターミナルにはスピーカーの(-)端子が使用できます。



注意 端末は防錆と接点改良のため、ケイグプロゴールド処理をしています。直接手で触れないで下さい。シールド用銅箔を守るために、強い曲げや、捻りを加えないで下さい。

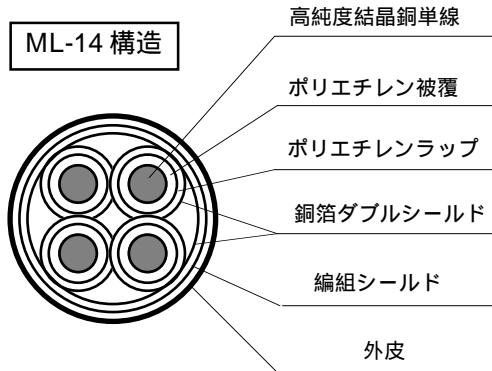
MonitorlinkスピーカーケーブルはTSSシステムの指定ケーブルですが、TSSに対応していない一般のスピーカシステムでもアンプ側のみでシールドアースすることによってその効果を手軽に楽しむことができます。この場合スピーカー側のシールドはどこにも接続しないで下さい。

Rey Audio Ltd., (有)レイオーディオ

1556-13 Kamitome Miyoshi, Saitama 3540045 JAPAN
 3540045埼玉県入間郡三芳町上富1556-13
 EL 0492 58 5490, FAX 0492 58 9226

<http://www.reyaudio.com>


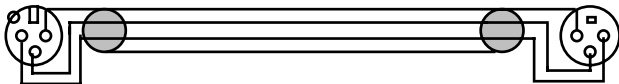
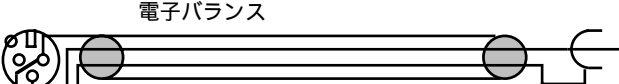
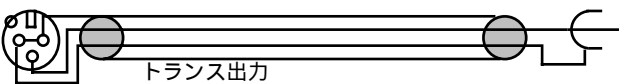
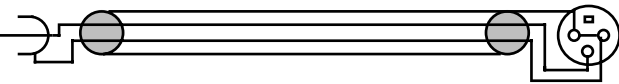
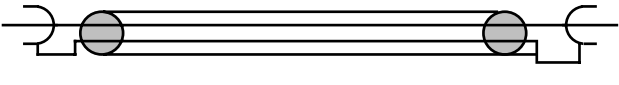
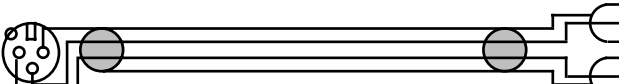
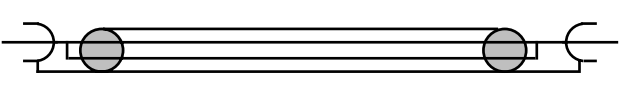
MONITORLINK LINE CABLE ML-14 series



個別に絶縁した高純度結晶銅単線の周辺を銅箔スパイラルシールドした4本のトランスファーラインの集合をさらに銅箔スパイラルシールドと網組みシールドを行なったトリプルシールド構造のラインケーブルです。輪郭のしっかりした明瞭な音像と、エネルギー感に満ちた自然な音質が特徴です。

ご使用上の要点

- *SIGNAL方向を守ってください。(外皮と、プラグに矢印で表示)
- *強い曲げや、捻りを加えないでお使いください。

			
	ML-14X	XLR-XLR	<input type="text"/> m
 <p>電子バランス</p>	ML-14XW	XLR - RCA 3 : +	<input type="text"/> m
 <p>トランス出力</p>			
		出力が電子バランスか、トランスによるバランスかで結線方法が異なりますのでご指定ください。	
	ML-14WX	RCA - XLR 3 : +	<input type="text"/> m
	ML-14W	RCA - RCA	<input type="text"/> m
	ML-14XWW	XLR - RCA+RCA for drivamp MSP-1 balanced input	<input type="text"/> m
	ML-14D	RCA - RCA COAXIAL DIGITAL	<input type="text"/> m

コネクター、および結線については特殊指定に応じます。
 ケーブルの長さは10cm単位で指定できます。