REPLACEMENT & UPGRADE STYLI

AT-VMx系列,可替换唱针一覧

随着唱片的频繁播放,唱头的针尖或许会因为不断的磨损而让音质渐渐流失。在此情况下,若您选择的是VM型唱头,只需轻松更换唱针,便能重新体验那悠长的音乐魅力。这不仅免去了更换整个唱头的麻烦,更为您带来升级与自订喜好组合的无限乐趣。

















唱头主体	所选购唱头	AT-VMN60xSL 一体式特殊线接触针	AT-VMN50xSH 一体式柴田唱针	AT-VMN45xML 一体式微线性唱针	AT-VMN40xML 一体式微线性唱针	AT-VMN30xEN 一体式椭圆针	AT-VMN20xEB 接合型椭圆针	AT-VMN10xCB 接合型圆针	AT-VMN70xSP 3mil 接合型圆针
AT-VM700x 唱头主体	AT-VM760xSL	标准替换唱针	AT-VM750xSH	AT-VM745xML	AT-VM740xML	可相容替换	可相容替换	可相容替换	注1*
	AT-VM750xSH	升级为 AT-VM760xSL	标准替换唱针	AT-VM745xML	AT-VM740xML	可相容替换	可相容替换	可相容替换	注1*
	AT-VM745xML	升级为 AT-VM760xSL	升级为 AT-VM750xSH	标准替换唱针	AT-VM740xML	可相容替换	可相容替换	可相容替换	注1*
	AT-VM740xML	升级为 AT-VM760xSL	升级为 AT-VM750xSH	升级为 AT-VM745xML	标准替换唱针	可相容替换	可相容替换	可相容替换	注1*
AT-VM500x 唱头主体	AT-VM530xEN	可相容替换	可相容替换	可相容替换	可相容替换	标准替换唱针	AT-VM520xEB	AT-VM510xCB	注1*
	AT-VM520xEB	可相容替换	可相容替换	可相容替换	可相容替换	升级为 AT-VM520xEB	标准替换唱针	AT-VM510xCB	注1*
	AT-VM510xCB	可相容替换	可相容替换	可相容替换	可相容替换	升级为 AT-VM520xEB	升级为 AT-VM520xEB	标准替换唱针	注1*
AT-VM600x 唱头主体 (单声道)	AT-VM610xMONO	注2*	注2*	注2*	注2*	注2*	注2*	标准替换唱针	AT-VM670xSP
	AT-VM670xSP	注2*	注2*	注2*	注2*	注2*	注2*	AT-VM610xMONO	标准替换唱针

^{1:}由于SP唱片是采用单声道调制,建议将此唱针组合单声道唱头主体(AT-VM600x)使用。

^{2:}这些唱针在播放早期的单声道LP唱片时,唱针的尖端可能会接触到唱片声槽的底部,从而产生噪音。

^{*}更换唱针的建议使用时间:圆针约为300至500小时,椭圆针约为300小时,微线性针约为1,000小时,柴田针及特殊线接触针约为800小时。

^{*} AT-VMNx 系列替换唱针可以与旧一代 VM 系列的唱头主体组合, 但性能和音色将与最新系列的组合有所不同。