

●宝飾用貴金属ろう材

ステップロウ付け対応

種類	名称	作業温度 °C	流れ性
金ろう(黄)			
カドミウム含有タイプ	8K 333 L1	700	遅い
	8K 333 L3	640	早い
	9K 375 L2	690	中間
	9K 375 L3	650	早い
	14K 585 L1	780	遅い
	14K 585 L2	720	中間
	14K 585 L3	670	早い
	18K 750 L1	820	遅い
	18K 750 L2	750	中間
	18K 750 L3	700	早い
	18K 750 L1s	810	遅い
金ろう(赤)			
カドミウム含有タイプ	14K 585 Lr3	740	早い
	18K 750 Lr1	800	遅い
	18K 750 Lr2	760	中間
金ろう(黄)			
カドミウムフリータイプ	8K 333 L1 cdf	720	遅い
	8K 333 L3 cdf	680	早い
	9K 375 L1 cdf	750	遅い
	14K 585 L1 cdf	800	遅い
	14K 585 L2 cdf	760	中間
	14K 585 L3 cdf	730	早い
	18K 750 L1 cdf	815	遅い
	18K 750 L2 cdf	780	中間
	18K 750 L3 cdf	750	早い
	22K 917 L1 cdf	880	遅い
金ろう(赤)			
カドミウムフリータイプ	14K 585 Lr1 cdf	800	遅い
ホワイトゴールドろう			
カドミウムフリー/ニッケル含有	14K 585 WL1 Ni	800	遅い
	18K 750 WL1 Ni	840	遅い
	20K 830 WL1 Ni	850	遅い
ホワイトゴールドろう			
カドミウムフリー/ニッケルフリー	14K 585 WL3 Pd	780	早い
	18K 750 WL3 Pd	800	早い
プラチナろう カドミウムフリー			
カドミウムフリー	PL1	1400	遅い
	PL2	1240	中間
	PL3	1110	早い
パラジウムろう カドミウムフリー			
カドミウムフリー	Pd L1	1110	遅い
	Pd L2	980	中間
	Pd L3	730	早い
宝飾用銀ろう カドミウムフリー			
カドミウムフリー	750 Ag L1	770	遅い
	675 Ag L1	730	遅い
	600 Ag L2	710	中間
	600 Ag L3	680	早い
	550 Ag L3	660	早い

ご使用の際にはMSDSをご参照下さい。