



## みがき帯鋼 種類／成分

-Ladle Analysis/Chemical Composition-

### みがき帯鋼 種類・成分

当社では下記の熱延鋼帯を用意して、みがき鋼帯を生産しております。  
なお他の鋼種についても、その都度ご相談に応じます。

種類	種類記号	化学成分 [%] とりべ分析値 [%]					JISまたはSAE相当 備考 ないし対応規格
		C	Si	Mn	P	S	
低アルミニウム連鉄鋼	TAP8	0.10以下	0.08以下	0.20~0.50	0.035以下	0.035以下	JIS G3131 SPH-C,D. SAE 1009, 1008
アルミニウムキルド鋼	TAK8	0.08以下	0.08以下	0.20~0.40	0.025以下	0.030以下	JIS G3131 SPH-E SAE 1006
アルミニウムキルド鋼	TAK12	0.10~0.14	0.10以下	0.30~0.60	0.030以下	0.035以下	SAE 1010 or 1012
アルミニウムキルド鋼	TAK20	0.18~0.23	0.10以下	0.30~0.60	0.025以下	0.030以下	SAE 1020
純 鉄	TAD	0.030以下	0.04以下	0.50以下	0.030以下	0.030以下	SAE 1005
1%けい素鉄	1LSSP	0.020以下	0.90~1.30	0.35以下	0.030以下	0.030以下	Si以外は参考値

### 品質管理

X線マイクロアナライザー

