

GMTC MOQ一覧表

鋼種	1トン±20%	1.1トン±20%	2トン±10%	以上は±10%	2.4トン	2.6トン	2.9トン	3.1トン	3.2トン	4.4トン	6トン	7.7トン
300系	10~23	24~125	95.25~240		X	X	X	X	240~330	330~440	X	X
(XM-19)	10~23	24~100	95.25~169		X	X	X	X	X	X	X	X
400系	10~23	24~125	95.25~240		X	X	X	240~270	X	270~440	440~680	X
(440C)	10~23		95.25~185		X	X	X	185~250	X	250~300	X	X
(440B)	10~23		95.25~153		X	X	X	153~280	X	X	X	X
(422nonT)	10~23		95.25~153		X	X	153~180	X	X	180~310	X	X
(422T)	10~23		95.25~143		143~153	153~280	X	X	X	X	X	X
(1.2316QT)	10~23		95.25~225		X	X	X	X	X	X	X	X
600系	10~23		95.25~205		X	X	X	X	X	205~440	X	X
冷間工具鋼	10~23		95.25~240		X	X	X	X	240~355	355~440	X	X
熱間工具鋼	10~23		95.25~220		X	X	X	220~250	X	250~440	440~515	515~590
他工具鋼Ⅰ	10~23		95.25~200		X	X	X	200~315	X	315~447	447~560	560~624
他工具鋼Ⅱ	10~23		95.25~235		X	X	X	235~315	X	315~447	447~560	560~624
低合金鋼	10~23		95.25~220		X	X	X	220~250	X	250~440	440~600	X
(B16)	10~23		95.25~143		143~152	180~240	X	X	X	240~280	X	X
高速度鋼M2/35	10~23	24~95.25	95.25~158		X	X	X	X	X	X	X	X
高速度鋼M42	10~23		95.25~113		X	X	X	X	X	X	X	X
2205	10~23		95.25~179		X	X	X	X	X	X	X	X
軸受鋼	10~23		95.25~240		X	X	X	240~338	X	338~447	447~560	560~624
ESR/VAR		1100	1300	1500	1700	2000	2200	2900	3300	7000	MAX	
VAR(Boeing)	X	12~95.25	95.25~160	160.1~207	X	X	207.1~254	X	X		254	
VAR	X	12~95.25	95.25~160	160.1~207	256.1~315	X	207.1~256	X	315.1~400		400	
ESR	X	12~145	145.1~170	X	170.1~230	285.1~350	X	230.1~285	X		350	
A286	X	10~190	X	X	190.1~230	X	X	X	X		230	
GTD450	X	12~95.25	X	X	X	X	X	95.25~180	X		180	
13-8Mo	12~95.25	95.3~125	X	X	X	125.1~203	X	X	X		203	