

種類の 記号		化学成分 (%)											
		Cu	Si	Mg	Zn	Fe	Mn	Cr	Ni	Sn	Pb	Ti	Al
AD1.1	地金	1.0 以下	11.0~13.0	0.3 以下	0.5 以下	0.6~1.0	0.3 以下	—	0.5 以下	0.1 以下	0.20 以下	0.30 以下	残 部
AD1.2		(0.05 以下)	11.0~13.0	(0.03 以下)	(0.03 以下)	(0.6 以下)	(0.03 以下)	—	(0.03 以下)	(0.03 以下)	(0.03 以下)	(0.03 以下)	(0.03 以下)
AD3.1	地金	0.6 以下	9.0~11.0	0.45~0.64	0.5 以下	0.6~1.0	0.3 以下	—	0.5 以下	0.1 以下	0.15 以下	0.30 以下	残 部
AD3.2		(0.05 以下)	9.0~11.0	0.45~0.64	(0.03 以下)	0.6 以下	(0.03 以下)	—	(0.03 以下)	(0.03 以下)	(0.03 以下)	(0.03 以下)	(0.03 以下)
AD5.1	地金	0.2 以下	0.3 以下	4.1~8.5	0.1 以下	1.1 以下	0.3 以下	—	0.1 以下	0.1 以下	0.10 以下	0.20 以下	残 部
AD5.2		(0.05 以下)	0.3 以下	4.1~8.5	(0.03 以下)	0.6 以下	(0.03 以下)	—	(0.03 以下)	(0.03 以下)	(0.03 以下)	(0.03 以下)	(0.03 以下)
AD6.1	地金	0.1 以下	1.0 以下	2.6~4.0	0.4 以下	0.6 以下	0.4~0.6	—	0.1 以下	0.1 以下	0.10 以下	0.20 以下	残 部
AD6.2		(0.05 以下)	1.0 以下	2.6~4.0	(0.03 以下)	0.6 以下	0.4~0.6	—	(0.03 以下)	(0.03 以下)	(0.03 以下)	(0.03 以下)	(0.03 以下)
AD10.1	地金	2.0~4.0	7.5~9.5	0.3 以下	1.0 以下	0.6~1.0	0.5 以下	—	0.5 以下	0.2 以下	0.2 以下	0.30 以下	残 部
AD10.2		2.0~4.0	7.5~9.5	(0.03 以下)	(0.03 以下)	0.6 以下	(0.03 以下)	—	(0.03 以下)	(0.03 以下)	(0.03 以下)	(0.03 以下)	(0.03 以下)
AD10Z.1	地金	2.0~4.0	7.5~9.5	0.3 以下	3.0 以下	0.6~1.0	0.5 以下	—	0.5 以下	0.2 以下	0.2 以下	0.30 以下	残 部
AD12.1	地金	1.5~3.5	9.6~12.0	0.3 以下	1.0 以下	0.6~1.0	0.5 以下	—	0.5 以下	0.2 以下	0.2 以下	0.30 以下	残 部
AD12.2		1.5~3.5	9.6~12.0	(0.03 以下)	(0.03 以下)	0.6 以下	(0.03 以下)	—	(0.03 以下)	(0.03 以下)	(0.03 以下)	(0.03 以下)	(0.03 以下)
AD12Z.1	地金	1.5~3.5	9.6~12.0	0.3 以下	3.0 以下	0.6~1.0	0.5 以下	—	0.5 以下	0.2 以下	0.2 以下	0.30 以下	残 部
AD14.1	地金	4.0~5.0	16.0~18.0	0.50~0.65	1.5 以下	0.6~1.0	0.5 以下	—	0.3 以下	0.3 以下	0.2 以下	0.30 以下	残 部
AD14.2		4.0~5.0	16.0~18.0	0.50~0.65	(0.03 以下)	0.6 以下	(0.03 以下)	—	(0.03 以下)	(0.03 以下)	(0.03 以下)	(0.03 以下)	(0.03 以下)