

ダイカスト用アルミニウム合金地金

H2118:2000

種類の 記号	化学成分(%)										
	Cu	Si	Mg	Zn	Fe	Mn	Ni	Sn	Pb	Ti	Al
AD 1.1	1.00以下	11.0 ~ 13.0	0.30以下	0.50以下	0.90以下	0.30以下	0.50以下	0.10以下			残部
AD 1.2	(0.05以下)	11.0 ~ 13.0	(0.03以下)	(0.03以下)	0.3 ~ 0.6	(0.03以下)	(0.03以下)	(0.03以下)			残部
AD 1C.1	1.20以下	11.0 ~ 13.5	0.30以下	0.50以下	0.90以下	0.50以下	0.30以下	0.10以下	0.20以下	0.20以下	残部
AD 2.1	1.00以下	11.0 ~ 13.5	0.10以下	0.10以下	0.90以下	0.50以下	0.10以下	0.05以下	0.10以下	0.20以下	残部
AD 2.2	(0.05以下)	11.0 ~ 13.5	(0.03以下)	(0.03以下)	0.3 ~ 0.6	(0.03以下)	(0.03以下)	(0.03以下)	(0.03以下)	(0.03以下)	残部
AD 3.1	1.00以下	9.0 ~ 10.0	0.4 ~ 0.6	0.50以下	0.90以下	0.30以下	0.50以下	0.10以下			残部
AD 3.2	(0.05以下)	9.0 ~ 10.0	0.4 ~ 0.6	(0.03以下)	0.3 ~ 0.6	(0.03以下)	(0.03以下)	(0.03以下)			残部
AD 5.1	1.00以下	0.30以下	4.1 ~ 8.5	0.10以下	1.10以下	0.30以下	0.10以下	0.10以下			残部
AD 5.2	(0.05以下)	0.30以下	4.1 ~ 8.5	(0.03以下)	0.3 ~ 0.6	(0.30以下)	(0.03以下)	(0.03以下)			残部
AD 6.1	1.00以下	1.00以下	2.6 ~ 4.0	0.40以下	0.60以下	0.4 ~ 0.6	0.10以下	0.10以下			残部
AD 6.2	(0.05以下)	1.00以下	2.6 ~ 4.0	(0.03以下)	0.3 ~ 0.6	0.4 ~ 0.6	(0.03以下)	(0.03以下)			残部
AD 7.1	1.00以下	4.5 ~ 6.0	0.10以下	0.10以下	0.90以下	0.50以下	0.10以下	0.10以下	0.10以下	0.20以下	残部
AD 7.2	(0.05以下)	4.5 ~ 6.0	(0.03以下)	(0.03以下)	0.3 ~ 0.6	(0.03以下)	(0.03以下)	(0.03以下)	(0.03以下)	(0.03以下)	残部
AD 8.1	3.0 ~ 5.0	5.0 ~ 7.0	0.30以下	1.80以下	0.90以下	0.2 ~ 0.6	0.30以下	0.10以下	0.20以下	0.20以下	残部
AD 8.2	3.0 ~ 5.0	5.0 ~ 7.0	(0.03以下)	(0.03以下)	0.3 ~ 0.6	0.2 ~ 0.6	(0.03以下)	(0.03以下)	(0.03以下)	(0.03以下)	残部
AD 10.1	2.0 ~ 4.0	7.5 ~ 9.5	0.30以下	1.00以下	0.90以下	0.50以下	0.50以下	0.20以下			残部
AD 10.2	2.0 ~ 4.0	7.5 ~ 9.5	(0.03以下)	(0.03以下)	0.3 ~ 0.6	(0.03以下)	(0.03以下)	(0.03以下)			残部
AD 10Z.1	2.0 ~ 4.0	7.5 ~ 9.5	0.30以下	3.00以下	0.90以下	0.50以下	0.50以下	0.20以下			残部
AD 11.1	2.5 ~ 4.0	7.5 ~ 9.5	0.30以下	1.00以下	0.90以下	0.60以下	0.50以下	0.20以下	0.30以下	0.20以下	残部
AD 11.2	2.5 ~ 4.0	7.5 ~ 9.5	(0.03以下)	(0.03以下)	0.3 ~ 0.6	(0.03以下)	(0.03以下)	(0.03以下)	(0.03以下)	(0.03以下)	残部
AD 12.1	1.5 ~ 3.5	9.6 ~ 12.0	0.30以下	1.00以下	0.90以下	0.50以下	0.50以下	0.20以下			残部
AD 12.2	1.5 ~ 3.5	9.6 ~ 12.0	(0.03以下)	(0.03以下)	0.3 ~ 0.6	(0.03以下)	(0.03以下)	(0.03以下)			残部
AD 12Z.1	1.5 ~ 3.5	9.6 ~ 12.0	0.30以下	3.00以下	0.90以下	0.50以下	0.50以下	0.20以下			残部
AD 14.1	4.0 ~ 5.0	16.0 ~ 18.0	0.50 ~ 0.65	1.50以下	0.90以下	0.50以下	0.30以下	0.30以下			残部
AD 14.2	4.0 ~ 5.0	16.0 ~ 18.0	0.50 ~ 0.65	(0.03以下)	0.3 ~ 0.6	(0.03以下)	(0.03以下)	(0.03以下)			残部