骨材・混和材料

	JIS A 5002:2003	構造用軽量コンクリート骨材	17
	JIS A 5005:2020	コンクリート用砕石及び砕砂	23
	JIS A 5007:1977	パーライト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	32
	JIS A 5011-1:201	8 コンクリート用スラグ骨材一第1部:高炉スラグ骨材	35
	JIS A 5011-2:201	6 コンクリート用スラグ骨材一第2部:フェロニッケルスラグ骨材	88
	JIS A 5011-3:201	6 コンクリート用スラグ骨材一第3部:銅スラグ骨材	133
	JIS A 5011-4:201	8 コンクリート用スラグ骨材―第4部:電気炉酸化スラグ骨材	166
	JIS A 5011-5:202	0 コンクリート用スラグ骨材―第5部:石炭ガス化スラグ骨材	203
\Diamond	JIS A 5021:2018	コンクリート用再生骨材 H · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	231
	JIS A 5041:2009	コンクリート用砕石粉・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	250
	JIS A 6201:2015	コンクリート用フライアッシュ	252
	JIS A 6202:2017	コンクリート用膨張材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	269
	JIS A 6204:2011	コンクリート用化学混和剤・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	298
	JIS A 6206:2013	コンクリート用高炉スラグ微粉末・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	313
	JIS A 6209:2020	コンクリート用火山ガラス微粉末(解説収録)	320
	JIS A 6211:2020	コンクリート用収縮低減剤・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	335
		コンクリート・セメント	
\Diamond	JIS A 5308:2019	レディーミクストコンクリート(解説収録)	343
	JIS R 5210:2009	ポルトランドセメント	422
	JIS R 5210:2019	(追補1)	435
	JIS R 5211:2009	高炉セメント	437
	JIS R 5211:2019	(追補1)	445
	JIS R 5213:2009	フライアッシュセメント・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	447
	JIS R 5213:2019	(追補1)	455
	JIS R 5214:2019	エコセメント・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	457
	=	コンクリート製品・タイル・れんが	
	JIS A 5209:2020	セラミックタイル・・・・・・・ISO 13006: 2018(MOD)・・・	471
	JIS A 5212:1993	ガラスブロック(中空)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	499
改	JIS A 5406:2023	建築用コンクリートブロック	503
	JIS A 5411:2014	テラゾ	

	JIS A 5416:2016	軽量気泡コンクリートパネル(ALCパネル)	548
	JIS R 1250:2011	普通れんが及び化粧れんが	573
		ガラス	
	JIS R 3202:2011	フロート板ガラス及び磨き板ガラス	581
	JIS R 3202:2022	(追補1)(解説収録)	588
	JIS R 3203:2009	型板ガラス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	591
	JIS R 3203:2017	(追補1) ·····	596
	JIS R 3204:2014	網入板ガラス及び線入板ガラス	598
	JIS R 3205:2005	合わせガラスISO 12543-1, -3 ~-6: 1998(MOD)…	611
敛	JIS R 3206:2023	強化ガラス	
		·······ISO 11485 – 1, $-2 \div 2011$, $-3 \div 2014$, $12540 \div 2017 \text{(MOD)} \cdots$	627
	JIS R 3208:1998	熱線吸収板ガラス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	666
敛	JIS R 3209:2023	複層ガラス	668
	JIS R 3223:2017	耐熱強化ガラス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	685
	JIS R 3225:2022	真空ガラス(解説収録) ························ISO 19916 – 1:2018(MOD) ···	697
		鋼材	
	JIS G 3101:2020	- 般構造用圧延鋼材········ISO 630-1, -2:2011(MOD)···	755
	JIS G 3101:2022	(追補1)	767
	JIS G 3106:2020	溶接構造用圧延鋼材ISO 630-1, -2:2011, -3:2012(MOD)…	768
	JIS G 3106:2022	(追補1)	786
	JIS G 3109:2020	PC鋼棒 ·····	787
	JIS G 3112:2020	鉄筋コンクリート用棒鋼·······ISO 6935-1:2007, -2:2019(MOD)···	794
改	JIS G 3117:2022	鉄筋コンクリート用再生棒鋼・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	809
	JIS G 3136:2022	建築構造用圧延鋼材ISO 630-1:2021, -6:2014(MOD)…	819
	JIS G 3137:2020	細径異形 PC 鋼棒 ······	835
敛	JIS G 3302:2022	溶融亜鉛めっき鋼板及び鋼帯…ISO 3575:2016, 4998:2014(MOD)…	841
	JIS G 3312:2019	塗装溶融亜鉛めっき鋼板及び鋼帯	881
	JIS G 3350:2021	一般構造用軽量形鋼	899
	JIS G 3352:2014	デッキプレート	919
	JIS G 3353:2011	一般構造用溶接軽量H形鋼・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	931
	JIS G 3444:2021	一般構造用炭素鋼鋼管	941
	JIS G 3452:2019	配管用炭素鋼鋼管	955
	JIS G 3532:2011	鉄線·····ISO 10544:1992(MOD)···	964
	JIS G 3536:2014	PC鋼線及びPC鋼より線 ······	976
	JIS G 3551:2021	溶接金網及び鉄筋格子·······ISO 6935-3:1992(MOD)···	984

	JIS G 4304:2021	熱間圧延ステンレス鋼板及び鋼帯・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
		···ISO 9444-1, -2:2009, 16143-1:2014, 18286:2008(MOD)···1002
	JIS G 4305:2021	冷間圧延ステンレス鋼板及び鋼帯・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
		······················ISO $9445-1$, $-2 \div 2009$, $16143-1 \div 2014 \text{(MOD)} \cdots 1031$
		ボード・下地材
\Diamond	JIS A 5404:2019	木質系セメント板1061
\Diamond	JIS A 5422:2019	窯業系サイディング1085
\Diamond	JIS A 5430:2018	繊維強化セメント板 ·······ISO 8336: 2009, 10904: 2011(MOD) ··· 1111
敛	JIS A 5441:2023	押出成形セメント板(ECP)1160
	JIS A 5701:1995	ガラス繊維強化ポリエステル波板
	JIS A 5702:2007	硬質塩化ビニル波板
	JIS A 5702:2012	(追補1)
	JIS A 5905:2022	繊維板······ISO 16895,27769:2016(MOD)···1204
	JIS A 5908:2022	パーティクルボードISO 16893: 2016, 16894: 2009(MOD)…1241
	JIS A 6901:2014	せっこうボード製品・・・・・・1268
	JIS A 6517:2010	建築用鋼製下地材(壁・天井)1297
	JIS A 6519:2018	体育館用鋼製床下地構成材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
		屋根材料・床材料
	JIS A 5208:1996	粘土がわら1333
\Diamond	JIS A 5423:2013	住宅屋根用化粧スレートISO 9125: 2009, 10904: 2011(MOD)…1337
	JIS A 5705:2022	ビニル系床材 ·······ISO 10581:
		2019, 10582:2017, 10595:2010, 11638:2020, 26986:2010(MOD)···1360
敛	JIS A 5705:2023	(追補1)
	JIS A 5706:2016	硬質塩化ビニル雨どい1378
	JIS A 5901:2018	稲わら畳床及び稲わらサンドイッチ畳床
	JIS A 5902:2004	畳1403
	JIS A 5902:2009	(追補1)1408
敛	JIS A 5914:2023	断熱建材畳床1409
敛	JIS A 5917:2023	衝撃緩和型畳床······1428
	JIS A 6514:1995	金属製折板屋根構成材・・・・・1440
		エクステリア材・インテリア材
	JIS A 4801:1991	鋼製及びアルミニウム合金製ベネシャンブラインド
	JIS A 4801:2008	(追補1)
	JIS A 4802:1994	カーテンレール (金属製)・・・・・・・・1462

JIS A 4802:2008	(追補1)1466
JIS A 5721:2013	プラスチックデッキ材・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
JIS A 5721 : 2013	
JIS A 5741 : 2016	木材・プラスチック再生複合材製品―デッキ組立製品(解説収録)1498
JIS A 6513:2017	金属製格子フェンス及び門扉 1526
JIS A 6513:2020	(追補1)
JIS A 6518:1994	ネットフェンス構成部材
JIS A 6518:2008	(追補1)
JIS A 6601:2020	低層住宅用バルコニー構成材及び手すり構成材······ 1554
JIS A 6602:2019	低層住宅用テラス屋根構成材・・・・・・・1588
JIS A 6921:2014	壁紙
	十 二 ++
	左官材料・塗装材
JIS A 5504:1994	ワイヤラス1641
JIS A 5505:2020	メタルラス1642
JIS A 5524:1994	ラスシート(角波亜鉛鉄板ラス)1671
JIS A 5524:2008	(追補1)1678
JIS A 6904:1997	せっこうプラスター(解説収録) …ISO 3048, 3049, 3052:1974(MOD)…1679
JIS A 6904:2006	(追補1)
JIS A 6909:2021	建築用仕上塗材・・・・・・1690
JIS A 6916:2021	建築用下地調整塗材・・・・・・1739
JIS A 6918:2016	ラス系下地用既調合軽量セメントモルタル … 1764
JIS A 6918:2020	(追補1)1772
JIS A 6919:2020	内装上塗用既調合しっくい1774
JIS K 5621:2019	一般用さび止めペイント・・・・・ 1781
JIS K 5621:2021	(追補1)
	参考
1. 建築関連JIS一覧	<u> </u>
	<u> </u>
	
	見格・出版物の著作権 1811
主なSI単位への換算率	表1813