

「気象研究ノート」在庫案内

2020年6月1日現在

号	タイトル	発行年	個人会員価格	会員外価格
241	南岸低気圧による大雪 Ⅲ：雪氷災害と予測可能性	2019	¥2,900	¥4,300
240	南岸低気圧による大雪 Ⅱ：マルチスケールの要因	2019	¥3,600	¥5,400
239	南岸低気圧による大雪 Ⅰ：概観	2019	¥2,200	¥3,300
238	静止気象衛星 ひまわり 8号・9号とその利用	2018	¥3,100	¥4,700
237	気象レーダー60年の歩みと将来展望	2018	¥4,100	¥6,200
236	都市における極端気象の観測・予測・情報伝達	2018	¥5,500	¥8,300
235	海の波と渦と平均流—相互作用理論の背景と展望—	2018	¥2,600	¥3,700
234	地球観測の将来構想に関わる世界動向の分析	2017	¥1,500	¥2,200
233	南極氷床と大気物質循環・気候	2017	¥5,500	¥8,400
232	気象学における非弾性力学入門	2015	¥5,300	(¥8,000)
231	人工降雨・降雪研究の最前線	2015	¥4,700	¥6,900
230	北半球寒冷圏陸域の気候・環境変動	2014	¥3,200	¥4,700
229	高層気象観測の発展と現状	2014	¥2,700	¥4,000
228	エルニーニョ・南方振動(ENSO)研究の現在	2013	¥3,200	¥4,600
227	台風研究の最前線(下)	2013	¥3,100	¥4,500
226	台風研究の最前線(上)	2013	¥3,300	¥4,900
225	2010年夏 日本の猛暑	2012	¥3,400	¥4,900
224	都市の気象と気候	2012	¥4,300	¥6,300
222	北極の気象と海氷	2011	¥3,300	¥4,800
220	気象学における水安定同位体比の利用	2009	¥2,200	¥3,100
219	ラージ・エディ・シミュレーションの気象への応用と検証	2008	¥2,400	¥3,500
217	気象学におけるデータ同化	2008	¥3,400	¥5,000
213	次世代へ伝えたいこと—あの一からの助言—	2007	¥2,100	¥3,000
212	衛星からわかる気象—マルチチャンネルデータの利用—	2006	¥2,500	¥3,700
211	スペクトルモデル入門	2006	¥2,000	¥3,100
210	2003年日本の冷夏	2005	¥2,400	¥3,700
209	先端質量分析技術による反応性大気化学組成の測定	2005	¥1,600	¥2,400
207	雪片の形成と融解—雪から雨へ—	2005	¥1,800	¥2,600
206	北極振動	2004	¥2,550	¥3,550
205	ウィンドプロファイラー—電波で探る大気の流れ—	2004	¥2,320	¥3,230
204	モンスーン研究の最前線	2003	¥2,250	¥3,150
203	ニューラルネットワークの数理と気象への応用(上)	2003	¥2,540	¥3,570
202	東南アジアのモンスーン気候学	2003	¥3,160	¥4,420
201	アンサンブル予報	2002	¥1,390	¥1,940
199	地表面フラックス測定法	2001	¥2,880	¥4,030
198	温帯低気圧の力学	2000	¥1,830	¥2,540
197	台風—解析と予報—	2000	¥2,930	¥4,090
195	陸面過程の研究の現状と将来	1999	¥1,120	¥1,550
194	気象測器—高層気象観測篇	1999	¥2,590	¥3,620
193	つくば域降雨観測実験	1999	¥3,310	¥4,630
189	1993年/94年夏の異常気象の解明	1997	¥3,060	¥4,280

186	気象力学から気候力学へ	1996	¥1,470	¥2,040
184	乾燥地の自然環境	1995	¥1,550	¥2,160
183	ヤマセ	1995	¥2,080	¥2,920
181	生物圏から大気圏への化学物質の移動	1993	¥1,650	¥2,320
180	海の波と海面境界過程	1993	¥1,780	¥2,500
179	気象とソリトン・モドン—気象現象中の孤立波（下）	1993	¥2,470	¥3,480
178	気象とソリトン・モドン—気象現象中の孤立波（上）	1993	¥2,420	¥3,410
177	大気・雪氷相互作用	1993	¥2,510	¥3,540
176	赤道大気上下結合	1992	¥2,090	¥2,950
175	オゾン研究の展望	1992	¥1,260	¥1,760
174	ファジイ理論と気象学	1992	¥1,430	¥2,000
171	農業気象研究の最近の進歩	1991	¥2,190	¥3,090
170	気象災害—気象学会員への注文	1990	¥1,170	¥1,640
169	地球監視のための人工衛星計画	1990	¥1,670	¥2,340
168	熱帯の対流活動と日本の天候	1990	¥1,650	¥2,310
166	応用気象問題における地形因子解析の応用	1989	¥1,910	¥2,670
158	酸性雨	1987	¥2,050	¥2,950
157	気候変動国際共同研究計画（WCRP）	1987	¥1,020	¥1,450
148	気象の遠隔測定（Ⅱ）	1983	¥1,600	¥2,700
136	融雪・なだれ特集	1979	¥1,250	¥2,150

○この表に載っている号のみ在庫があります。残部が少ない号もあります。お問合せ下さい。

○価格は消費税込、送料込です。払込手数料はご負担ください。

○購入はFAX、又はE-mailで以下の内容を書き日本気象学会事務局にお申し込みください。

① 会員番号（会員以外の方は「会員外」と書いてください）

② お名前

③ 購入ご希望の気象研究ノートの号、タイトルおよび冊数（No.232は個人会員及び機関のみ購入可）

④ お届先：郵便番号、住所（会員の方で「天気」の送付先と同じ場合は「天気と同じ」）

⑤ No.227以前の気象研究ノートについて直接お申込の方については価格が異なります。お問合せください。

○お問合せ Tel.: 03-3216-4403 Fax: 03-3216-4401 E-mail: gyomu@metsoc.jp