

東京書籍 1年

大地の変化 P202～P206

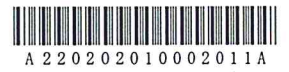


A 4899214010A

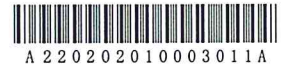
個別指導TAKUMI塾

問 次の問いに答えよ。

- (1) 溶岩が地下で高温になり、どろどろに溶けた状態のものを何と
いうか。
- (2) 地下深くから上昇してきたマグマは、いったんどこにたくわえ
られてから地表にふき出すか。
- (3) 火山の下にある噴火を起こすもとになっているものは何か。
- (4) 次の()内から適当なものを選び、答えよ。
ふつう、マグマは温度が高いほどねばりけが(大きい、
小さい)。



A 220202010002011A



A 220202010003011A



A 220202010007011A



A 220202010008011A



東京書籍 1年

大地の変化 P202～P206

個別指導TAKUMI塾

- | | |
|-------------|----------------------|
| (1) マグマ | [22-02-02-01-0002] |
| (2) マグマだまり | [22-02-02-01-0003] |
| (3) マグマ | [22-02-02-01-0007] |
| (4) 小さい | [22-02-02-01-0008] |