

URBAN KUBOTA

アーバンクボタ NO.24 JUNE 1985 株式会社クボタ

●目次

特集＝北海道の特徴的土壌

1 北海道の特徴的な土壌

① 火山性土

火山灰の起源と分布 近堂祐弘	2
細粒質火山性土 音羽道三	6
粗粒質火山性土 赤沢 伝	10

② 重粘土 佐久間敏雄

12

③ 泥炭土 梅田安治

20

2 農牧地および農牧適地の土壌 富岡悦郎

24

3 土壌の凍結・融解 長沢徹明・梅田安治

26

4 座談会・土地・土壌の改良と利用をめぐる

〈出席者 ABC順〉

赤沢伝・北川芳男・近堂祐弘・松山竜男・長沢徹明

大垣昭一・音羽道三・斉藤万之助・佐久間敏雄・梅田安治

① 北海道の地形・地質

30

② 土地資源の農業的利用の経過と現状

34

③ 水田化と土地・土壌の改良

37

④ 畑・草地化と土地・土壌の改良

44



①②＝農地造成中の裸地斜面では、春季に、地盤の凍結・融解に関連する侵食が発生することがある。写真は十勝地方の例で、①はリル侵食の発生、②は凍上と表面の過度の乾燥。(1980年3月、長沢撮影)

③凍結・融解による未舗装農道の破壊(1979年4月、長沢撮影)。

発行所＝株式会社クボタ 広告宣伝部

大阪市浪速区敷津東1丁目2番47号 TEL<06>648-2612

発行日＝1985年6月

第2刷＝1994年3月

編集製作＝(有)アーバンクボタ編集室

印刷＝大日本印刷株式会社大阪工場

図版作製＝巧凡社+スタジオ・ツノ