

「根の研究」第2巻総目次

研究	根とフラクタル(異二郎) : Fractal in Root System(Jiro TATSUMI)	3(1)
	能動的水輸送と根出液(加藤潔) : Respiration-dependent water transport in root exudation(Kiyoshi KATO)	8(1)
	サツマイモの根発育に影響を及ぼす諸要因(中谷誠) : Factors influencing the root development in sweet potato (Makoto NAKATANI)	12(1)
	バレイショにおける根の生長と地上部および塊茎生長との関係 (岩間和人) : The relationship of root growth with shoot and tuber growth in potato(Kazuto IWAMA)	38(2)
	日印交雑稲における根系の形成の特徴(姜始龍) : Morphological characteristics of the root system of Japonica-Indica hybrid rice cultivars(Si-Yong KANG)	41(2)
	根はりにおける土壤粗孔隙の役割(波多野隆介) : The role of macrospores on rooting pattern in compact subsurface layers(Ryuji HATANO)	44(2)
	早生ビジョンピーの根系に及ぼす短期冠水ならびに窒素追肥の影響(松永亮一・伊藤治) : Effect of N top-dressing on the root system of short-duration pigeonpea after transient water logging(Ryoichi MATSUNAGA & Osamu Ito)	87(3)
	根の補完機能(小沢聖) : The partial compensation of roots (Kiyoshi OZAWA)	117(4)
	表面播種したイネ科牧草の定着における根鞘毛の役割(森田脩) : Anchouring function of coleorhiza hairs in germination of grass seeds sown on the soil surface(Osamu MORITA)	121(4)
総説	根の伸長促進物質(竹中真) : Root elongation promoting substances(Makoto TAKENAKA)	16(1)
	根の種類(1)(山内章) : Root type(1)(Akira YAMAUCHI)	20(1)
	根の種類(2)(山内章) : Root type(2)(Akira YAMAUCHI)	51(2)
	V A 菌根における共生とは?(河合義隆) : Symbiosis in vesicular-arbuscular mycorrhizae? (Yoshitaka KAWAI)	24(1)
	植物細胞におけるリン酸輸送とリン酸ホメオスタシス(三村徹郎) : Inorganic phosphate transport and phosphate homeostasis in plant cells(Tetsuro MIMURA)	89(3)
	茎粒の着生器官としての根(和田富吉) : Root as stem nodule attached organ(Tomikichi WADA)	93(3)
報告	鳥取大学乾燥地研究センター平成4年度共同研究発表会	27(1)
	第3回根研究集会「根の世界」	58(2)
	第1回不定根形成生物学に関する国際シンポジウム	73(2)
	第1回根研究会シンポジウム『Root Tropism and Growth Movement in Root System Formation』・ワークショップ『Morphology and Function of Plant Root System』	97(3)
	The 4th International Symposium on Structure and Function of Roots	99(3)
	近畿作育談話会シンポジウム(第130回例会)『作物の根の機能開発と制御』	101(3)
	第12回国際植物栄養学コロキウム	125(4)
	第4回作物根コロキウム	126(4)
	シンポジウム“Understanding development and growth in grasses : role of the phyllochron concept”	127(4)
紹介	研究室・研究機関紹介(1)	28(1)
	研究室・研究機関紹介(2)	74(2)
	研究室・研究機関紹介(3)	102(3)
	研究室・研究機関紹介(4)	124(4)
	育種学会における根研究セミナー	75(2)