

茶生産技術指針 目次

1	品種の概要	1
(1)	奈良県推奨品種	
(2)	県内で栽培されているその他の品種	
(3)	近年登録された主な品種	
2	栽培	9
(1)	茶の特性	
(2)	茶園の造成・改植	
(3)	品種の選び方	
(4)	挿し木の方法	
(5)	定植	
(6)	幼木園の管理	
(7)	成園の管理	
(8)	摘採	
(9)	被覆による品質向上	
(10)	乗用型茶園管理機械導入による省力化・軽作業化	
(11)	病虫害・雑草防除	
(12)	茶園における点滴施肥について	
(13)	食品加工用抹茶向けのてん茶について	
3	製造	37
(1)	生葉の保管	
(2)	普通煎茶ならびにかぶせ茶の製造と製茶機の使用基準	
4	荒茶加工施設導入指針	47
(1)	機械規模の決定根拠	
(2)	建物と設備	
5	気象災害の種類と対策	50
(1)	凍害（成葉と冬芽）＝赤枯れ	
(2)	寒干害＝青枯れ	
(3)	寒風害＝落葉	
(4)	裂傷型凍害＝幹割れ	
(5)	雪による直接的被害	
(6)	雪による間接的被害（寒干害と胴枯れ）	
(7)	凍霜害＝晩霜害	
(8)	降ひょう害	
(9)	干害	
(10)	湿害	
(11)	土壌流亡	
6	GAP（農業生産工程管理）の導入	59
7	製茶の効率・品質向上等に寄与するその他機械	60