

ウツディエイジ

[座談会] 激動の木材業界から
林産試験場に望む

特 集

「もっと林産試験場をご利用ください」の編集にあたつて
—企業のワンランクアップをめざして—

木に関することなら何でも相談してください
—技術相談—

人づくりのお手伝いをします
—技術研修—

あなたの職場へ出かけます
—技術指導—

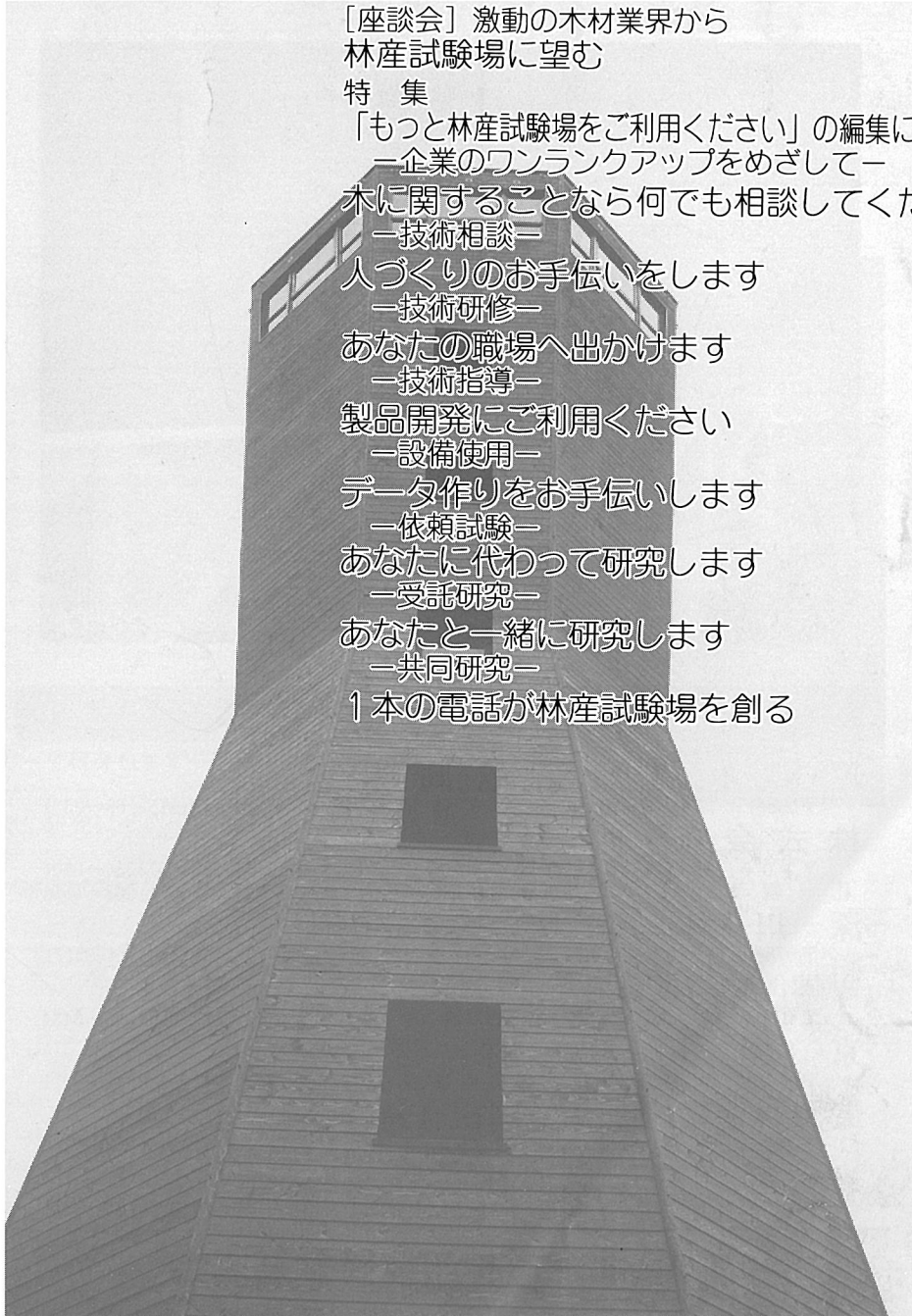
製品開発をご利用ください
—設備使用—

データ作りをお手伝いします
—依頼試験—

あなたに代わって研究します
—受託研究—

あなたと一緒に研究します
—共同研究—

1本の電話が林産試験場を創る



WA 木材の研究と普及

ウッディ エイジ

木材の研究と普及

第44巻・通巻504号

目 次

[座談会] 激動の木材業界から
林産試験場に望む 1 A

特 集

「もっと林産試験場をご利用ください」の編集にあたって	1
—企業のワンランクアップをめざして—	
木に関することなら何でも相談してください	2
—技術相談—	
人づくりのお手伝いをします	6
—技術研修—	
あなたの職場へ出かけます	8
—技術指導—	
製品開発にご利用ください	10
—設備使用—	
データ作りをお手伝いします	12
—依頼試験—	
あなたに代わって研究します	14
—受託研究—	
あなたと一緒に研究します	16
—共同研究—	
1本の電話が林産試験場を創る	18
林産試ニュース	19

厚岸町のふるさと公園 樹海観察塔

高さ28.5メートルの堂々たるスケールと、塔の中段が絞り込まれたフォルムを持つ樹海観察塔は見上げると非常に迫力がある。塔の軸体はコンクリート造だが環境との調和を計るためにカラマツの羽目板が全面的に外装材として使用されている。

塔の上部の展望室からは、緑のふるさと公園を囲む豊かな森林を広範囲に見渡すことが出来る。

