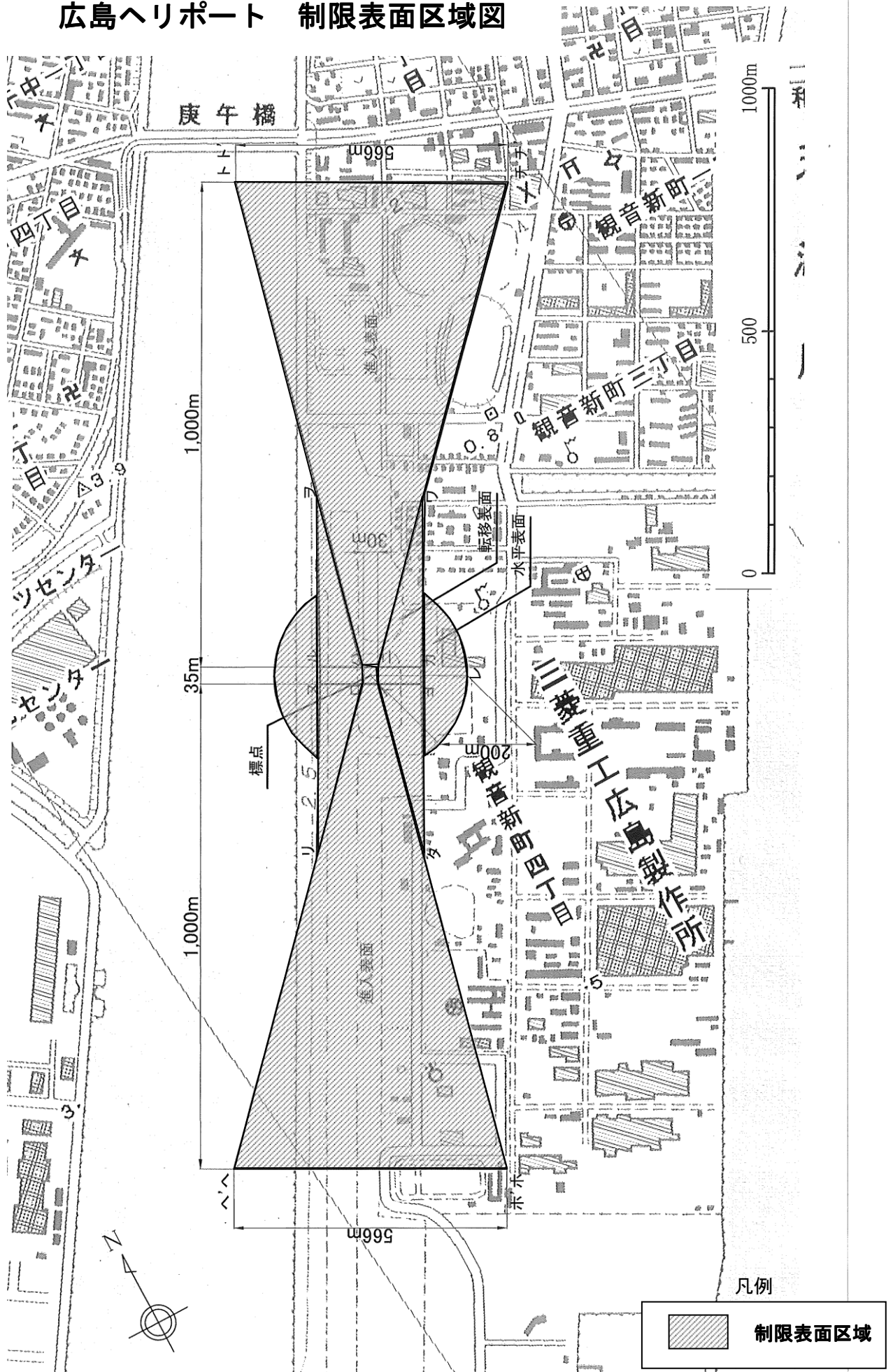


広島ヘリポート 制限表面区域図



広島ヘリポート 航空法による制限表面の概要

制限表面		ヘリポート	飛行場
進入表面	離陸直後または着陸の際の直線飛行の安全を確保	勾配 $\frac{1}{8}$ 長さ <u>1,000m</u>	勾配 $\frac{1}{40}$ 長さ <u>3,000m</u>
転移表面	着陸のための進入を誤った時に脱出する際の安全を確保	勾配 $\frac{1}{2}$	勾配 $\frac{1}{7}$
水平表面	着陸の際、通常衝突を避けるために周回する場合の安全を確保	半径 <u>200m</u> 高さ <u>45m</u>	半径 <u>3,000m</u> 高さ <u>45m</u>

