

脳活動 アマ選手の7%

ネイマール考え足

サッカーブラジル代表「足の動きに関わる脳の活動」を最小限に抑え、他の部分を別のプレー処理に充てている。ネイマール選手はスペイン1部リーグのバ

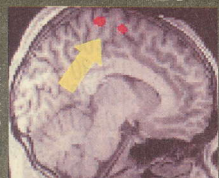
サッカーブラジル代表「足の動きに関わる脳の活動」を最小限に抑え、他の部分を別のプレー処理に充てている。ネイマール選手はスペイン1部リーグのバ

を、独立行政法人・情報通信研究機構の研究チームが明らかにした。同機構脳情報通信融合研究センター(大阪府吹田市)の内藤栄一研究マネジャーは「一研究マネジャーは」

を、独立行政法人・情報通信研究機構の研究チームが明らかにした。同機構脳情報通信融合研究センター(大阪府吹田市)の内藤栄一研究マネジャーは「一研究マネジャーは」

足を動かした時の脳の活動範囲

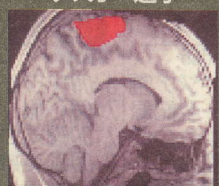
ネイマール選手



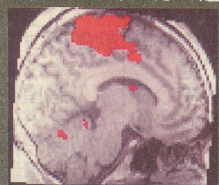
後頭部

顔

スペイン2部リーグのサッカー選手



アマチュアのサッカー選手



研究者解析 雑念なく正確パス?



W杯コロンビア戦でドリブルするネイマール選手
|| フラジル・フォルタレサで4日、小出洋平撮影

をし、戦線を離脱した。研究は今年2月、同機構がNHKの協力を得て行った。ネイマール選手がMRI(磁気共鳴画像化装置)の中に横たわり、指示に従って右足首を回すなどの動作をした時の大脳運動野の活動を調べた。

比較のためスペイン2部リーグのプロ選手3人、アマチュアのサ

をし、戦線を離脱した。研究は今年2月、同機構がNHKの協力を得て行った。ネイマール選手がMRI(磁気共鳴画像化装置)の中に横たわり、指示に従って右足首を回すなどの動作をした時の大脳運動野の活動を調べた。

比較のためスペイン2部リーグのプロ選手3人、アマチュアのサ

比較のためスペイン2部リーグのプロ選手3人、アマチュアのサ