

新潟の港新聞

（そらばたたんばた）

紫	山	校
竹	学	組
小	1	海
5	年	
色	川	

新潟東港のコンテナの秘密!!

新しい発見が
たくさん!!

ターミナルを支える機械

ターミナルにある機械は、コンテナを運ぶ物が多いです。一番大きい物は、コンテナを船に積んだり、降ろしたりするクレーンです。

コンテナの長さ、幅、高さ、20フィートと呼ばれる約6mのコンテナと40フィートと呼ばれる約12mのコンテナがあります。また、運ぶ物や大きさによってコンテナを変

また、コンテナの移動やトローリヤーに積んだり、降ろしたりする「ストラドルキャリア」や「トップリフター」があります。冷凍コンテナに電気を送るリフアラゲという装置もあります。

コンテナには様々な形があります。コンテナには3種類あり、一般的な電気製品などを運ぶドライコンテナ、魚や薬品の品質を保つための冷凍コンテナ、ワインや化学品などの液体を運ぶためのタンクコンテナです。そして、物に応じてコンテナのかげや屋根を取り換

船には6種類あります。1つ目はコンテナ船。形や大きさからがものをコンテナに入れ、それを運びます。2つ目はばら積み船。小麦や鉄鉱石を運びます。3つ目はLNG船。球の形のタンクに液化天然ガスを入れて運び

まず、輸出先は東南アジア、2位は中国、3位は韓国です。輸出で一番多いのは紙パルプです。次は輸入先のランキンク



4つ目は自動車。積んで運びます。5つ目は原油タンカー。石油のものを「原油」を運びます。6つ目は客船。旅をする海上ホテルです。



融雪ヤード凍結防止剤散布車で雪がつかつたり、凍ることを防ぎます。そして、ショベロイダーなどで雪をとります。

正解は調べてみてね!

ヒント
さぎさぎの船の種類
を見ると分かるかも!

