

# エアース

■ 圧縮空気または窒素輸送用として、鉱業、土木、造船、鉄鋼業界でご使用いただいています。

## 編上式エアース

- 内面層: 耐老化性ゴム
- 補強層: 合成繊維糸
- 外面層: 耐候・耐老化性ゴム

### 軽量TKエアース

在庫	品番	内径			外径 mm	編上数 S	最高使用圧力 MPa	最小曲げ半径 mm	標準長 m	質量 kg/本
		呼称	mm	mm						
★	BAHTK06-L	6	1/4	6.3	13.0	2	1.5	75	100	12
★	BAHTK08-L	8	5/16	7.9	15.0	2	1.5	95	100	14
★	BAHTK09-L	9	3/8	9.5	16.5	2	1.5	110	100, 200	16, 32

※推奨使用温度: 5 ~ 35°C (max.60°C(瞬間))  
※外面筋入

デリバリー  
専用

### EKエアース

在庫	品番	内径			外径 mm	編上数 S/B	最高使用圧力 MPa	最小曲げ半径 mm	標準長 m	質量 kg/本
		呼称	mm	mm						
★	BAHEK12-L	12	1/2	12.7	20.9	2S	1.0	145	100	25
★	BAHEK15	15	5/8	15.9	25.0	1B	1.0	180	100	38
★	BAHEK19	19	3/4	19.0	29.0	1B	1.0	230	100	50
★	BAHEK25	25	1	25.4	36.5	1B	1.0	300	100	69
★	BAHEK32	32	1 1/4	31.8	46.0	3B	1.0	385	100	113
★	BAHEK38	38	1 1/2	38.1	53.0	3B	1.0	460	100	140
★	BAHEK50	50	2	50.8	68.0	3B	1.0	600	50	120

※推奨使用温度: 5 ~ 35°C (max.60°C(瞬間))  
※外面筋入

デリバリー  
専用

### 自沈性エアース

在庫	品番	内径			外径 mm	編上数 S	最高使用圧力 MPa	最小曲げ半径 mm	標準長 m	質量 kg/本
		呼称	mm	mm						
-	BAHSK25	25	1	25.4	43.5	4	1.0	300	100	196
-	BAHSK32	32	1 1/4	31.8	55.0	4	1.0	385	60	182
-	BAHSK38	38	1 1/2	38.1	64.0	4	1.0	460	50	208
-	BAHSK50	50	2	50.8	83.0	4	1.0	600	50	307

※ダムなどの曝気装置にエアースを供給するためのホースです。  
自沈性を有しているため湖底への敷設が容易で、耐候性に優れています。  
※推奨使用温度: -25 ~ +70°C

自沈性

デリバリー  
専用



## 布巻式エアース



- 内面層: 耐老化性ゴム
- 補強層: 合成繊維コード
- 外面層: 耐候・耐老化性ゴム

### コードブライエアーホース

在庫	品番	内径		外径	コード数	最高使用圧力	最小曲げ半径	標準長	質量	
		呼称	mm							mm
-	HAHGP38	38	1 1/2	38.1	(53)	4	1.0	460	20	29
-	HAHGP50	50	2	50.8	(67)	4	1.0	600	20	41
-	HAHGP65	65	2 1/2	63.5	(79)	4	1.0	780	20	47
★	HAHGP75	75	3	76.2	(94)	4	1.0	900	20	63
-	HAHGP90	90	3 1/2	88.9	(108)	4	1.0	1,080	20	78
-	HAHGP100	100	4	101.6	(123)	4	1.0	1,200	20	99
-	HAHGP115	115	4 1/2	114.3	(141)	4	1.0	1,380	10	71
-	HAHGP150	150	6	152.4	(182)	6	1.0	1,800	10	102

デリバリー  
専用

※推奨使用温度: 5 ~ 35°C (max.60°C(瞬間))  
 ※( )内の寸法は目標値です。  
 ※上記以外の寸法、仕様も製作しています。

## 包線式エアース



- 内面層: 耐老化性ゴム
- 補強層: 合成繊維コード&硬鋼線
- 外面層: 耐候・耐老化性ゴム

### エアードリバリーサクシオンホース

在庫	品番	内径		コード数	ワイヤー数	最高使用圧力	最大真空圧	最小曲げ半径	質量	
		呼称	mm							CP
-	WAHGP25	25	1	25.4	2	1	1.0	87	200	1.6
-	WAHGP32	32	1 1/4	31.8	2	1	1.0	87	260	2.0
-	WAHGP38	38	1 1/2	38.1	2	1	1.0	87	305	2.2
-	WAHGP50	50	2	50.8	2	1	1.0	87	400	2.7
-	WAHGP65	65	2 1/2	63.5	4	1	1.0	87	520	4.5
-	WAHGP75	75	3	76.2	4	1	1.0	87	600	5.2
-	WAHGP100	100	4	101.6	4	1	1.0	87	800	7.5
-	WAHGP125	125	5	127.0	6	1	1.0	67	1,000	11.0
-	WAHGP150	150	6	152.4	6	1	1.0	67	1,200	15.2
-	WAHGP200	200	8	203.2	8	1	1.0	67	1,600	24.9

デリバリー  
サクシオン  
共用

※推奨使用温度: 5 ~ 35°C (max.60°C(瞬間))  
 ※上記以外の寸法、仕様も製作しています。  
 ※標準の外面形状はエンベデッド(平滑)タイプです。蛇腹タイプの製作も可能です。